

ELENCHUS PLANTARUM

quæ in Horto Ducali Botanico Parmensi anno MDCCCXXVI coluntur; et quæ exsiccatae pro mutua offeruntur commutatione.



Premissa. Plantæ in horto parmensi cultæ literis italicis distinctæ sunt, et aliis plantis vivis aut seminibus permittuntur, præterquam quod signo † notata. Numerus præpositus, denotat plantas exsiccatas quæ vices rependo exhibentur, ad herbarium vivum; postpositus aut elenchi appendicem referunt. Asteriscus (*) plantas in Italia septentrionali (annis 1822 usque 1826); S in Sicilia (anno 1825); sp denique aut s in loco natali collectas indicat.

PHYTOLOGOS et BOTANOPHILOS rogamus, ut plantas vivas perennes, aut exsiccatas, aut semina a nobis exquirere, aliasque nobis benevole transmittere velint.

GEORGIUS JAN
In Ducali Universitate Botanices Prof.
ac Horti Ducalis Præses.

- | | | | | |
|---|--|---|---|--|
| 1 CANNA
1 indica
2 coccinea Rosc.
glauca
variabilis W.
2 ANOMUM
1 sylvestre
zingiber †
1 zerumbet
2 1/2 ALPINIA
(Globba)
1 nutans Rosc.
calcarata Rosc.
undulata †
HEDYCHIUM
coccineum
COSTUS
speciosus †
3 MARANTA
1 arundinacea
KAEMPFERIA
rotunda †
4 LOPEZIA
1 mexicana
2 hirsuta Jacq.
3 coronata Andr.
5 BOERHAVIA
1 scandens
2 arborea Lag.
4 erecta
5 viscosa
6 SALICORNIA
1 herbacea *
2 fruticosa *
3 macrostachys Md. s S
4 strobilacea Pall. sp S
7 HIPURIA
1 vulgaris *
7 1/2 CORISPERNUM
1 squarrosum
4 canescens Kit. sp
5 intermedium Schweig.
6 spicatum Desf.
8 CALLITRICH
1 verna *
4 pedunculata sp S
9 BLITUM
1 virgatum *
2 cheropodioides
3 capitatum, sp
9 1/2 SUFFRUTIA
1 filiformis Bell. *
10 JASMINUM
(Nysæthee)
1 sambac
2 azoricum
3 fruticosum *
4 humile
5 odoratissimum
6 officinale *
7 grandiflorum
10 1/2 CALLISYNTHIA
1 canadensis
11 LIGUSTRUM
1 vulgare *
sinense Lour.
12 PHYLLEA
1 media *
2 angustifolia, sp S
3 latifolia, sp S
13 OLEA
1 europaea *
3 exasperata Jacq.
4 capensis
undulata Jacq. †
14 SYRINGA
1 vulgaris
2 chinensis W.
3 persica
15 FONTANESIA
1 phyllacoides, sp S | 16 CIRCAEA
1 luteiana *
2 intermedia Schm. *
3 alpina *
17 VERONICA
(Diplophyllum)
1 virginica
2 spuria
3 maritima
4 incana, sp
5 spicata *
6 orchidea Cr. sp
7 hybrida *
8 pinnata
9 officinalis *
10 Allioni Vill. *
11 aphylla *
12 bellidioides *
13 gentianoides *
14 fruticulosa *
15 saxatilis *
16 alpina *
17 serpyllifolia *
19 beccabunga *
20 anagallis *
21 scutellata *
22 prostrata *
23 montana *
24 chamaedrys *
25 multifida
26 Jacquin Baumg. *
27 latifolia *
28 agrestis *
29 praecox All. *
30 persica Poir. *
31 arvensis *
32 hederacea *
33 cymbalariaefolia, s S
34 triphylos *
35 verna *
36 acinifolia
37 peregrina, sp
38 dentata Schlr. sp
39 foliosa Kit. sp
40 urticacea *
41 arguta Schlr.
42 Poae Gouan. sp
43 nummularia Gou. sp
44 longiflora R.S.
47 laxa N. †
49 elatior Ehrh.
50 grossa Mart.
55 Tournefortii R.S.
56 glabra Ehrh.
57 media Schrad.
60 crenulata Vahl.
65 complicata Hoffm.
66 erythrocordia 2)
67 pseudoustralis Schlr.
69 pallens 3)
70 tarpeia 4)
71 australis Schrad.
72 crista galli Stev.
73 laevigata Bess.
76 paniculata Pall.
81 amoena Stev.
83 acuta Mart.
85 ruthenica H.vind.
87 nivea 5)
90 parviflora 6)
91 ligustrina 7)
18 PAEDEROTA
1 ageria *
2 bonarota *
19 JUSTICIA
(Eranthemum, Dianthera,
Harrachia, Ruellia,
Dichiptera)
1 bicalyculata
2 pulcherrima
3. nasuta
4 lithospermifolia Jacq.
5 sessilis | 6 adhatoda
7 hyssopifolia
8 infundibuliformis
9 furcata Jacq.
10 parviflora Ort.
11 quadrifida Vahl.
14 sexangularis
ecbolum †
19 1/2 WULFENIA
1 carinthiaca Jacq. sp
20 GRATIOLA
1 officinalis *
21 PINQUICULA
1 vulgaris *
2 alpina *
3 grandiflora, sp
21 1/2 UTRICULARIA
1 vulgaris *
22 VERBENA
(Priva, Stachytarpheta,
Zapana)
1 Aubletia
2 officinalis *
3 supina, sp S
4 triphylla
5 bracteosa
6 hastata
7 repens, sp S
8 stricta
10 nodosa
11 urticifolia
12 multabilis
13 bonariensis
14 caroliniana
15 indica
16 rugosa
17 jamaicensis
18 mexicana
19 eriooides
20 globifera W.
21 elata
23 paniculata Lam.
23 LYCOPUS
1 europaeus *
2 exaltatus *
24 AMETHYSTEA
1 caerulea
26 ZIZYPHORA
1 capitata
27 MONARDA
1 fistulosa
2 oblongata
3 didyma
clinopodia
punctata
28 ROSMARINUS
1 officinalis *
29 SALVIA
1 leucantha Cav.
2 officinalis *
fl. alb. et fol. varieg.
3 hornum
4 sylvestris *
5 nemorosa *
6 viscosa Jacq.
7 hematoides
8 pratensis *
9 dominica
10 ruscinata
11 austriaca, sp
12 pyrenaica
13 dissimilis
14 nubia
15 mexicana
16 formosa Herit.
17 coccinea
18 hispanica, sp
19 abyssinica
20 verticillata *
21 glutinosa *
22 canariensis
23 spinosa | 24 sclarea * s
25 aethiopis *
27 nutans
28 interrupta Schous.
29 chamaedrioides Cav.
30 scabiosaefolia Lam.
31 Boottii Tratt.
32 amarissima Ort.
33 angustifolia Pers.
34 odorata W.
35 viridis, sp
36 spicata Ort.
37 verbenaca, sp S
38 grandiflora Ettl.
39 hirsuta Jacq.
40 lanceolata Brouss.
42 laciniata W.
43 Spielmanni Scop.
44 tiliacea Vahl.
45 pomifera †
46 aurea
47 paniculata
48 multifida Sm. s S
50 napifolia Ait. *
53 bicolor Lam.
67 gigantea Desf.
58 tingitana Ettl.
59 pratensis *
61 oblongata Vahl.
66 micrantha Vahl.
71 lusitanica Poir.
Halleri Fisch.
colorata †
30 ANTHOXANTHUM
1 odoratum *
2 ovatum Lag.
3 amarum Brot.
4 gracile Biv. sp S
31 CRYPSIS
(Helicocha)
1 aculeata *
2 schoenoides Lam. *
3 alopecuroides Schr. *
4 sicula *) sp S
32 PIPER
1 blandum
2 pellucidum
3 obtusifolium W.
laurifolium Mill.
plantagineum Lam.
pereskiaefolium et
var. caule rubro
P. rubricaulis W.?
tomentosum Vahl.
fallax Rich.
Bredermayeri Jacq.
unguiculatum Sm.
33 VALERIANA
(Centranthus, Fedia
Patrinia)
1 rubra *
2 calcitrapa, sp S
3 dioica *
4 officinalis *
5 phu
6 tripteris *
7 montana *
8 celtica, sp
9 saxatilis *
10 supina, sp
11 cornucopiae, sp S
12 echinata *
13 oleria *
14 dentata *
15 vesticaria, sp S
16 radiata W.
17 tuberosa, sp S
18 auricula Dec. sp S
19 eriocarpa Desv. sp S
20 discoidea Vahl. sp
21 coronata Gaert. *
23 rupestris
25 elongata, sp | 29 palustris 1) * s
31 dasycarpa
32 sambucifolia Mik.
34 OXYBAPHUS
1 aggregatus Ort.
2 viscosus
35 CNEORUM
1 tricocon
36 ORTEGIA
1 hispanica
37 POLYCNEMUM
1 arvense *
37 1/2 LOEFFLINGIA
1 hispanica
38 -CROCUS
1 sativus
(lineatus 1) *
2 vernus var. pusillus
Tenore Prod.
4 reticulatus Bbst. *
6 vernus *
6 1/2 C. albiflorus Hp. *
7 luteus
8 odoros Biv. sp S
39 LIA
(Trachymene, Tritonia)
1 bulbocodium
1 1/2 purpurascens Ten. s S
2 minima Diet. sp S
3 longiflora Ait.
5 halimata et var. L. fil.
6 lycea Thuub.
7 flexuosa
40 GLADIOLUS
(Tritonia - Lilia -)
1 tristis
2 communis *
3 Ludovicianae 1) *
4 alba C. Gysautinus Mid.
4 tubiflorus
8 plicatus Lam.
9 angustus
11 longiflorus
securigera Ait.
41 IRIS
1 pumila, sp
2 florentina
3 variegata, sp
4 sambucina *
5 germanica *
6 pallida
6 ziphium
7 pseudocorus *
8 graminea *
9 sibirica, sp
10 tuberosa, sp S
11 foetidissima, sp
13 sisyriachium, sp S
14 IUSIANA
lutescens Lam.
ochroleuca
bohemica Schm.
spuria
ziphoides Ehrh.
persica
squallens
halophylla Pall.
42 MURAEA
1 chinensis
43 COMMELINA
1 communis
2 parviflora Ort.
3 polygama Roth.
5 africana Red.
6 coelestis W.
7 Forskaellii Vahl.
angustifolia Mich.
44 KYLLINGIA
1 incompleta Jacq.
2 triiceps L. fil.
45 SCHOENUS
(Cladium, Kinchospora)
1 mariscus *
2 mucronatus, sp S
4 nigricans *
var. aculus 1)
3 compressus Presl? s S
5 ferrugineus *
6 albus, sp
46 CYPERUS
1 distachyos All. sp S
2 pannonicus, sp
3 australis Schrad. *
4 flavescens *
5 fuscus *
6 C. virescens Kr. *
6 1/2 protractus Del.
complanatus Forsk. *
7 difformis L. !
holoschoenoides Jan
Cat. 1818
8 strigosus
9 vegetus W.
10 longus *
11 Monti *
12 poppyr, sp S
13 alternifolius
15 olivaris Targ. sp S
16 rotundus L. Spec. Syst!
19 polystachyus Rottb.
24 esculentus, sp S
25 Ensleri Pursh.
26 brunneus Sw.
28 luzula Rottb.
29 pygmaeus Cav.
30 badius Desf. sp S
33 dives Del. sp
37 aureus H.B. sp S
38 alopecuroides Rottb.
elegans
47 SCIRPUS
(Eleocharis, Fimbristylis,
Isoplepis - Schoenus -)
1 palustris *
2 caricinus Schr. *
3 caespitosus *
4 ovatus Roth. *
5 acicularis *
6 lacustris *
7 holoschoenus *
8 romanus *
9 setaceus *
10 triquetus *
11 mucronatus *
12 maritimus *
13 sylvestris *
14 radicans Schk. *
15 annuus All. *
16 Rothii Schk. *
17 Michelianus *
18 pubescens Desf. sp
19 caducus Del. sp
21 dichotomus Lam. sp
23 reptans Thuill. *
23 supinus, sp
24 gracilis Poir. sp S
27 Savii Bert. sp S
48 ERIOPHORUM
1 vaginatum, sp
2 latifolium Hoppe *
3 angustifolium *
5 gracile Roth. *
6 alpinum *
49 NARDUS
1 stricta *
50 LYGAEUM
1 spatium, sp S
51 CENCHRUS
(Pennisetum)
1 capitatus, sp S
6 setosus
52 SACCHARUM
(Imperata - Erianthus -)
1 Ravennae *
2 cylindricum Lam. s S.
3 Teneriffae L. fil. s S
officinarium |
|---|--|---|---|--|

53 LEERSIA
1 oryzoides * s
54 PHALARIS
(Toxetia - Phleum -)
1 canariensis * s
3 minor Retz. sp S
4 phleoides * s
5 var. vivipara * s
6 arenaria * s
7 aspera Retz. * s
8 utriculata * s
9 paradoxia sp S
11 alpina Haenk. * s
12 arundinacea Pers. * s
13 var. fol. varieg.
15 bulbosa W. * s
18 tuberosa Link. sp S
55 PASPALUM
(Ceresia)
1 stoloniferum
2 scrobiculatum
3 membranaceum Lam.
56 PANICUM
(Setaria, Echinochloa,
Digitaria, Cynodon
Pennisetum)
1 verticillatum * s
2 glaucum * s
3 viride * s
4 germanicum
5 italicum
6 crus-galli * s
7 colonum, sp
8 lirtellum * s
9 sanguinale * s
10 dactylon * s
11 ciliare Retz. * s
12 coloratum
13 milaceum
14 vulpinum
16 maximum Jacq.
17 aegyptiacum
18 glabrum Gaud. * s
19 capillare
20 attenuatum Mich. sp
21 maritimum
22 repens, sp S
28 gongyloides Jacq. fil.
30 brevifolium
33 holcoides Donn.
34 setarium Lam.
40 intermedium Roth.
42 compressum Riv. sp S
laeve Lam.
echinatum W.
57 PHLEUM
(Achnodes - Phalaris -)
1 pratense * s
2 alpinum * s
3 Gerardi All. * s
4 nodosum * s
5 Bellardi W. sp
6 echinatum Host.
13 felinum Sm. sp S
58 ALOPECURUS
1 pratensis * s
2 agrestis * s
3 geniculatus * s
59 MILIUM
(Castidium, Piptherum
- Agrostis -)
1 lendigerum * s
2 effusum * s
3 paradoxum, sp S
4 multiflorum Schd. * s
5 caeruleus Desf. * s
6 vernale Bist. sp S
7 frutescens Steb.
8 muticum Presl. sp S
59 1/2 POLYPOGON
(Alopecurus, Phleum,
Agrostis -)
1 monspeliense Df. * s
2 subspicatum W.
3 maritimum W. sp S
60 ACHROSTIS
(Vilfa, Stenaria, Sporobolus, Trichodium)
1 spica venti * s
3 alpina * s
5 festuoides Vill. * s
6 sylvatica Desf. * s
7 pumila * s
8 minima * s
9 tenacissima
10 diffusa Host. * s
11 interrupta * s
12 vulgaris Schrad. * s
13 alba * s
14 stolonifera * s
15 spicata Forsk. * s
16 pungens Schreb. * s
17 caussa, sp
19 purpurea Gaud. sp
22 pallida Dec. sp S
23 cinna Lam.
24 Michauxii Zucc.
25 verticillata Vill. sp

26 elegans Desl.
29 pulchella Roth. sp
30 sicula Cuss. sp S
61 AIRA
(Catalpa, Trietum,
Deschampsia, A. prosp.
- Koeleria -)
1 aquatica * s
2 pubescens Vahl. sp S
3 subspicata, sp
4 caespitosa * s
5 flexuosa * s
6 canescens * s
7 caryophylla
8 a aspera 1) * s
9 a glabra * s
9 juncea Vill.
12 pulchella Fl. tic. * s
14 saluberrima 2) sp S
15 articulata Desf. sp
16 agrostoides Dec. sp S
62 MELICA
(Enodum)
1 ciliata * s
2 nutans * s
3 uniflora Roth. * s
4 caerulea * s
5 altissima, sp
6 saxatilis Sm. sp S
7 Banhni All. * s
8 laxa Host. sp
9 pyramidalis Lam. sp
63 POA
(Sclerchloa, Danthonia,
- Sesleria, Festuca, Koeleria,
Triticum, Cynosurus -
Fragaria)
1 aquatica * s
2 alpina * s
4 laxa Haenk. * s
5 trivialis * s
6 angustifolia * s
7 pratensis * s
8 hybrida Gaud. sp
9 annua * s
10 pilosa * s
11 eragrostis, sp S
12 megastachya * s
13 collina Roth. * s
14 festucaeformis H. * s
15 compressa * s
16 nemoralis * s
17 bulbosa * s
18 crispa Thuill. * s
19 disticha Wulf. sp
20 distans * s
21 cristata * s
22 peruviana Jacq.
23 ciliaris
24 glauca Vahl.
25 sicula Jacq. sp S
26 tenella, sp
28 elongata W.
30 aegyptiaca W.
32 rigida * s
33 apennina 1) * s
36 spina Schrad. sp
37 dura Scop. * s
44 minor Gaud. * s
44 sudetica Haenk. sp
48 variata Gou. sp S
50 decumbens Scop. * s
51 distichophylla Gaud. * s
54 procumbens Sm. * s
57 chinensis
58 Molineri Balb.
59 caucasica Bbst.
64 BRIZA
1 minor * s
2 media * s
3 maxima * s
65 URTOIA
1 latifolia Mich.
65 1/2 KOELERIA
(- Aira, Poa, Festuca -)
1 macilenta Dec. sp
2 phleoides Pers. * s
4 nitida Natf.
5 hispida Dec.
7 hirsuta Dec.
9 vallesiana Dec. sp
10 gracilis Pers. sp
11 tunicata Presl. sp S
(Festuca bulbosa Biv.)
66 DACTYLIS
1 glomerata * s
2 litoralis W.
3 var. adriatica 1)
3 hispanica Roth. * s
5 repens Desf. sp
67 CYNOSURUS
(Chrysurus, Eleusine,
- Dineba - Dactyloctenium)
1 cristatus * s
2 echinatus * s
3 lima, sp

4 aureus, sp
5 domingensis Pers.
7 aegyptiacus, sp S
8 coranans
9 indicus
10 pectinatus Lam.
11 tristachyos Lam.
13 tenerimus Hornm.
14 virgatus
67 1/2 DINEBA
1 arabica Del.
67 1/2 ANTHROPOGON
1 opuloides W.
68 FESTUCA
(Eletra, Vulpia, Dyp-
plachne, Brachypodium,
Schedonorus, - Aira, Poa,
Bromus - Ceraetochloa)
1 rubra * s
2 pumila Host. * s
3 duriscula * s
4 myurus * s
5 unguis * s
6 spadiacea * s
8 elatior * s
9 fluitans * s
10 nigrescens Gaud. * s
11 calycina * s
12 pungens Vahl. * s
13 amethystina, sp
14 alpina Dec. * s
15 ciliata Linck. * s
17 dura Host. * s
19 flavescens Kit. sp
20 glauca Thuill. * s
21 Halleri All. * s
22 hirsuta Host. * s
23 varia Host. * s
24 poaeformis Kit. * s
24 1/2 Eslia Ram. * s
26 rigida Roth. * s
27 serotina Host. * s
28 stricta Schrad. * s
29 tenuifolia Schrad. * s
30 sylvatica Host. sp
31 sylvatica Host. sp
33 heterophylla Haenk. sp
34 vaginata Kit. sp
37 pennonica Wulf.
38 spectabilis 1) * s
39 delicatula Lag.
40 ovina * s
41 violacea Gaud. sp
42 vallesiaca Gaud.
44 bromoides sp S
48 caespitosa Desf. * s
51 alopecuroides Schousp. sp
53 arundinacea Liljeb.
55 stipoides Desf. sp S
56 pulchella Schrad. * s
57 fascicularis Lam.
59 capillata Lam.
61 loliacea Sm.
62 unioides W.
63 multiflora Presl. sp S
65 nebrodensis 2) sp S
66 siracusana 3) sp S
69 BROMUS
(Schedonorus Brachypodium
- Triticum, Festuca -)
1 secalinus * s
2 multiflorus Roth. * s
3 mollis * s
4 squarrosus * s
5 purgans
6 inermis * s
7 asper * s
8 littoreus W. sp
9 sterilis * s
10 arvensis * s
11 tectorum * s
12 giganteus, sp
13 rubens * s
13 1/2 v. fasciculatus Pr. S
14 madritensis * s
15 scoparius
16 gracilis W. * s
17 pinnatus * s
18 distachyos * s
20 rupestris Host. * s
21 agrestis All. * s
21 1/2 var. hirsutus 1)
22 pendulinus Schrad.
23 velutinus Sess.
24 lanceolatus Roth.
27 maximus Desf. sp S
30 Plukenetii Host. sp S
31 ventolamus Ort.
35 wolgensis Spr.
40 alopecuroides Vahl.
70 STRIPA
(Achnodes, Anthistria)
1 pennata * s
2 juncea * s
3 capillata * s
4 aristella, sp S
5 tortilis Desf. sp S

71 AVENA
(Triterum, Gaudinia,
- Holcus - Danthonia)
1 elatior * s
2 brevis Roth.
3 strigosa
4 orientalis Juss.
5 sativa
6 pulchescens * s
7 sterilis * s
8 flavescens * s
(Tris, splendens Presl. S
9 fragilis * s
10 pratensis * s
11 versicolor Schuch. * s
12 distichophylla Vill. * s
13 sempervirens Vill. * s
13 1/2 v. convoluta Presl. S
14 neglecta Savi. sp S
15 alpestris Host. * s
16 tenuis Moench. * s
17 glumosa Pers. * s
18 bromoides, sp S
19 bulbosa W. sp S
20 loeflingiana
27 fatua * s
27 1/2 v. artherantha Pr. S
28 brevifolia Host. * s
32 condensata Link. sp S
72 LAGURUS
1 ovatus * s
73 ARUNDO
(Donax, Paspalum,
- Agrostis - Calamagrostis)
1 donax * s
var. fol. varieg.
2 phragmites * s
3 arenaria * s
4 tenella Schrad. * s
5 sylvatica Host. * s
6 pseudophragmites H.
7 speciosa Schrad. * s
8 varia Schrad. * s
9 mauritanica Desf. sp
10 epigeios * s
11 calamagrostis Schd. * s
12 festuoides Schd. sp S
13 littorea Schrad. * s
17 acutifolia Schrad. sp
74 ARISTIDA
(Chaetaria)
1 plumosa
2 canariensis W.
75 LOLIUM
1 perenne * s
2 tenue Bbst.
3 temulentum * s
4 arvensis Kit. * s
5 speciosum Bbst. * s
6 complanatum Schd. S
76 ROTTBELLIA
(Monarda, - Nardus -
Lollicaria, Ophiurus)
1 incurvata * s
2 monandra Cav.
3 pannonica Kit. sp
5 fasciculata Desf. sp
6 erecta Savi. sp S
8 filiformis Roth. * s
7) Oph. elymus Presl.
77 ELYMUS
(Cyperus, - Hordeum -
Triticum - Asperella)
1 arenarius
2 philadelphicus
3 virginicus
4 europaeus * s
5 crinitus Schreb.
6 caninus * s
7 hystrix
8 sibiricus
10 canadensis
12 giganteus Vahl.
78 SECALE
1 cereale
2 villosus * s
79 HORDEUM
1 vulgare
2 zeocriton
3 murinum * s
4 pratense Sm. * s
5 maritimum Schrad. * s
9 bulbosum, sp S
80 TRITICUM
(Agropyrum, Brachypodium,
Secale, Festuca, Poa -)
1 aestivum
2 compositum
3 turgidum
4 polonicum
5 spelta
6 monococcum
7 prostratum L. fil. sp
8 junceum, sp
9 repens * s
10 maritimum, sp S
12 rigidum Host. sp
13 patulum W.

14 tenellum Lam. * s
15 elongatum Host. * s
16 intermedium Host. * s
18 littoralis Host. * s
19 imbricatum Bbst.
20 atratum Host.
21 Halleri Vie. * s
25 loliaceum Sm. sp S
31 arenarium 1) * s
81 LAPPAGO
1 racemosa
82 SESLERIA
(Cynosurus)
1 elongata Host. * s
3 tenella Schrad. sp
4 sphaerocephala Ar. * s
5 caerulea Scop. * s
6 tenuifolia Schrad. * s
9 nitida Ten. sp S
83 CHLORIS
(Actinocloa, - Cynosurus -)
2 ciliata Sw.
3 radiata Sw.
4 gracilis Jacq. fil.
84 LYMNETHUS
1 pungens Pers. * s
85 ERIANTHUS
1 saccharoides Mich.
86 MONTIA
1 fontana, sp S
87 HOLOSTEUM
1 umbellatum, sp S
88 POLYCARPON
1 tetraphyllum, * s
90 MOLLUGO
verticillata
(Anchelia)
1 hispanica
2 canadensis
94 PROTEA
3 levisanus, sp
5 saligna, sp
10 umbellata, sp
95 GLOBURARIA
1 vulgaris * s
2 cordifolia * s
3 miculidus * s
4 alypum * s
5 incanescens Viv. * s
6 nana * s
7 longifolia Ait. †
96 DIPSACUS
1 sylvaticus * s
2 pilosus * s
3 laciniatus * s
4 ferox Desl.
5 fullonum
Gmelini Bbst.
97 SCARIOSEA
(Triterum, Cymbalaria, Le-
ptophyllum, Asterocarpus,
Sclerostoma, Succisa)
1 ustulata Thunb.
2 transylvanica * s
3 syriaca
4 leucantha * s
5 succisa * s
6 arvensis * s
7 sylvatica
8 columbiana * s
9 stellata
10 atropurpurea, sp S
11 africana
12 critica, sp S
13 graminifolia * s
15 ochroleuca * s
16 caucasica Bbst.
17 dichotoma Ucrii, sp S
(noria Wulf. * s
18 stricta
19 incisa Vill.
20 canescens Kit. * s
21 saxatilis Loist.
22 hybrida All. sp S
23 integrifolia L. ?
24 australis Wulf. * s
25 alpina
23 longifolia Kit. * s
24 laevigata Kit.
25 sicula
27 elongata Horm.
29 sphaciotica Sieb. sp
30 bannatica Kit.
31 grammia
32 collina Dec.
33 decumbens 1) * s
35 Columnas Ten.
36 crenata Cyr. sp S
37 holoserica Bert. * s
38 amoena Jacq.
39 pyrenaica All.
52 Scopoli RS.
57 brachiata Sm.
isetensis

centauroides Lam.
capitata RS.
98 KNAUTIA
1 orientalis
2 propontica
99 SPERMATOCOCOS
1 hirta
3 hispida
4 rubra Jacq.
7 stricta L. fil.
aspera Aubl.
99 1/2 HEDYOTIS
1 lactea W.
100 SHERARDIA
1 orvensis * s
2 muralis, sp S
101 ASPERULA
(Pavetta)
1 odorata * s
2 arvensis * s
3 taurina, sp
4 cynanchoides * s
5 longifolia Kit. * s
6 tinctoria * s
8 aristata L. fil. sp S
12 hirsuta Desf. sp
13 incana Sm. sp
14 laevigata, sp S
18 hexaphylla All. sp S
19 aparin Bbst.
20 glauca 1) sp S
21 calabrica, sp S
102 HOUSTONIA
(Bonvardia)
1 coccinea
2 caerulea, ep
103 GALIUM
(Valantia)
1 rubioides, sp
2 palustre * s
3 austriacum Jacq. * s
4 Boconni All. * s
5 saxatile * s
6 pusillum * s
7 scabrum * s
8 cerum * s
8 1/2 var. pubesc. G. tu-
berculatum Pr. sp S
9 mollugo * s
10 sylvaticum, sp
11 glaucum * s
12 purpureum * s
13 rubrum * s
14 uliginosum * s
15 boreale * s
16 rotundifolium * s
17 aparin * s
18 parisiense, sp S
19 divaricatum, sp S
21 trichophyllum All. * s
22 alpes Dec.
23 tricornis Sm. * s
24 infestum Kit. sp
25 verticillatum Loist.
26 reflexum Presl. sp
26 pyrenaicum Gouan. * s
27 hispidum Balb.
27 1/2 adhaerens H. v. ind.
28 anglicum Huds. sp
29 cinereum All. sp S
30 lucidum All. * s
31 baldense Sgl. * s
32 linifolium Dec. * s
36 harycinum Weig. * s
38 setaceum Lam. sp
40 Barlieri
(ellipticum Pr. sp S
41 incanum Sm.
42 graecum, sp
43 maritimum, sp
44 Villarsii Gaud. sp
47 aetnense Riv. sp S
48 saccharatum All. sp S
52 microcarpum Fisch.
60 arenarium Loist. sp
66 tenuissimum Bbst. sp
70 pallescens Presl. sp
72 trichotomum 1)
73 tenuifolium All. sp
74 verosimile RS.
104 CRUCIANELLA
(Rubeola - Asperula -)
1 angustifolia, sp S
2 latifolia
3 ciliata
4 maritima, sp S
5 molluginoides Bbst.
105 RUMEX
1 tinctorum * s
2 peregrina * s
5 Bocconi Pet. sp S
106 IXORA
1 incarnata Roxb.
107 CALLICARPA
1 americana

- 106 PAENEA
1 fuccata. sp
2 squamosa. sp
3 sarcocolla. sp
109 BLAKERIA
1 purpurea. sp
2 ericoides
110 BUDLEJA
1 globosa
2 solidifolia
110 1/2 EXACUM
1 cordatum. sp
111 PLANTAGO
(Psyllium)
1 major * s
1 1/2 var. P. nana Tratt. s
2 crassa W.
3 media * s
4 altissima * s
5 lanceolata * s
6 lusitana
7 albicans. sp S
8 Bellardi All. sp S.
9 maritima * s
10 subulata Dec. * s
11 serpentina All. * s
12 comopis * s
13 amplexicaulis
15 psyllium * s
16 squarrosa
18 pumila
19 cynops * s
21 victorialis Poir * s
22 arenaria Kit. * s
23 capitata H. p. sp. S.
24 granata Lam. * s
25 montana Dec. * s
27 lagopus
27 1/2 P. eriostachya Ten.
27 1/2 Pl. arvensis Pr. s S
28 tenuiflora Kit.
29 alpina * s
31 stricta Schoush.
32 depressa W.
36 Wullenf. Sturm. * s
37 mexicana Hort. hal.
40 adriatica Comp. * s
45 microcephala Poir.
46 pungen. Lapey.
46 1/2 triquetra Pers. sp. S
53 inaequalis Poir. sp. S
55 humilis * s
56 sericea Kit. sp
afra
asiatica
caucata Lam.
bracteata Moench.
geneensis Poir.
111 1/2 CENTUNCULUS
1 minimus. sp
112 SCOPARIA
1 dulcis
1 1/2 3 SANQUISOREA
1 officinalis * s
114 CISSUS
1 acida
2 orientalis
115 EPIMEDIUM
1 alpinum * s
116 CORNUS
1 maculata * s
2 sanguinea * s
3 alba
paniculata
116 1/2 FUSATUS
1 compressus. sp
117 PTELEA
1 trifoliata
118 ISNARDIA
1 palustris * s
118 1/2 ANNANNIA
1 aegyptiaca W. sp
4 diffusa Schwaeg.
5 latifolia
119 TRAPA
1 natans * s
120 DORSTENIA
1 contrayerva
121 POTHOS
5 scolopendrium Spgl. †
1 acutis
1 lanceolata †
122 ELAEAGNUS
1 angustifolia
123 STRUTHIOIA
1 erecta. sp
2 juniperina Retz. sp
124 RIVINA
1 humilis
2 laeta
3 bracteosis Norca
purpureaschrad.
125 CAMPHOROSMA
1 acuta
- 126 MONSPELIACA. sp
1 1/2 var. sicula * s S
126 ALGHEMILLA
(Aphanes)
1 alpina * s
2 aphanes * s
3 vulgaris * s
4 hybrida Mill. * s
5 pentaphylla * s
6 1/2 Guntheri * s
127 BUFFONTIA
1 annua. sp
127 1/2 HYPOCYCUM
1 procumbens. sp S
128 CUSCUTA
1 pythium * s
2 europaea * s
129 ILEX
1 aquifolium * s
2 prinoides Ait.
130 POTAMOGETON
1 natans * s
2 perfoliatum * s
3 densum * s
4 lucens * s
5 crispum * s
7 pectinatum * s
8 gramineum * s
10 pusillum * s
13 acutifolium Schrad. s
131 RUPPIA
1 maritima * s
132 SAGINA
(Moenchia)
1 procumbens * s
2 apetal * s
3 erecta. sp S
133 1/2 RADIOA
1 milligrana. sp
133 TILLAEA
(Pillidia)
1 muscosa. sp S
2 prostrata. sp
3 Vaillantii W. sp S
134 KRAMERIA
1 triandra RP.
CEPHALANTHUS
occidentalis †
135 HELOTROPIUM
1 peruvianum
2 indicum
3 parviflorum
4 europaea * s
5 corymbosum RP.
6 rosmoisium Sieb. s
8 curassavicum
9 arizonicum. sp S
10 villosum Sieb.
12 crispum Desf. sp
13 luteum Del. sp
14 { aethnium * s }
15 { snavoelens Bist. ? }
136 MYOSOTIS
(Echinops)
1 scordipoides * s
2 arvensis * s
3 nana. sp
4 lappula * s
5 dellexa Kit. * s
6 parviflora Mik * s
7 alpestris Hor. * s
13 squarrosa
13 montana Bess.
lingulata Lehm.
137 LITHOSPERMUM
(-Pulmonaria, Myosotis -)
1 officinale * s
2 arvensis * s
3 purpureo caeruleum * s
4 fruticosum. sp
5 tinctorium. sp S
7 graminifolium Vio. * s
8 apulum
9 rosmarinifolium Ten. S
11 distychem Ort.
12 callosum Vahl. sp
138 ANCHUSA
(Buglossum, - Myosotis
Nones -)
1 officinalis Retz. * s
2 italica Retz. * s
3 angustifolia. sp
4 undulata
5 tinctoria * s
6 sempervirens
7 Barrelieri. sp
8 caespitosa Lam. sp
9 tenella Horam.
10 parviflora Sibth. s S
13 hybrida Lehm. sp
16 lutea Lam.
18 maculata Hornm.
19 incarnata Schrad.
- 139 CYNOGLOSSUM
(Omphalodes, Mattia)
1 officinale * s
2 pictum Ait. * s
4 linifolium
5 cheirifolium. sp S
6 Dioscoridis Vill.
7 montanum Lam. sp.
8 om. shalodes * s
10 umellatum. sp
11 canescens W.
12 bicolor W.
15 nebrodensis * s } sp S
140 PULMONARIA
(Mertensia)
1 mollis Wolf * s
2 officinalis * s
4 virginica
7 angustifolia. sp
141 SPHYTUM
2 tuberosum
3 orientale
2 bullatum Hornm.
142 CERINTHE
1 minor * s
2 aspera Roth. sp S
3 major. sp
143 ONOSMA
1 echinoides. sp S
2 montana Sibth. sp S
3 arenaria Kit. sp
144 BORAGO
(Trichodesma)
1 officinalis * s
2 orientalis
4 africana. sp
5 indica
laxiflora Dec.
145 ASPERUGO
procumbens * s
146 LYCOPSIIS
(-Anchusa, Nones -)
1 pulle * s
2 bullata Cyr. sp S
3 arvensis * s
4 orientalis
6 rosea Lehm.
146 1/2 NONEA
1 alba Dec. sp
147 ECHIUM
1 rubrum Jacq. sp
2 vulgare * s
3 violaceum * s
4 creticum
6 calycinum Vio. sp S
7 hispidum Thunb. sp
8 italicum. sp S
9 plantagineum. sp S
11 candicans Jacq.
14 virescens Dec. sp S
15 diffusum Sm. sp S
16 pustulatum Sm. sp S
20 maritimum W. sp S
21 littorale Guss. sp S
22 pictum * s
giganteum L. fil.
lineatum Jacq.
ambiguum Dec.
macranthum RS.
prostratum Desf.
148 MESSERSCHMIDIA
(-Tournefortia -)
1 fruticosa
2 angustifolia Lam.
3 arguta
149 TOURNEFORTIA
(-Messerschmidia -)
1 foetidissima L.
2 laurifolia Vent.
3 mutabilis Vent.
4 volubilis
150 NOLATA
151 ARETIA
(-Androsace -)
1 helvetica * s
2 alpina * s
3 vitelliana Lap. * s
4 tomentosa Schl. * s
5 rubra Vent. * s
6 poeina Goud. sp
152 ANDROSACE
1 maxima * s
2 elongata * s
3 septentrionalis. sp
4 villosa * s
5 chamaejasme Wulf. * s
6 obtusifolia All. * s
7 lactea * s
8 lactiflora Fisch.
9 carnea * s
nana Hornm.
153 PRIMULA
1 veris Jacq. * s
2 elatior * s
- 3 acutis Jacq. * s
4 farinosa * s
5 villosa * s
6 longiflora All. * s
7 glutinosa * s
8 auricula * s
9 minima. sp
10 integrifolia * s
11 carnioica Jacq. * s
14 marginata Curt. sp.
15 glandulosa Ser. sp.
suaevolens Bert.
cortusoides
154 CORTUSA
1 Mathioli. sp
155 SOLDANELLA
1 alpina * s
2 montana W. * s
3 minima Hop. * s
5 grandiflora * s } sp
156 CYCLAMEN
1 europaeum * s
2 hederaefolium. sp S
3 neapolitanum Ten. sp
colum Ait
157 MENYANTHES
(Waldschmidia)
1 trifoliata * s
2 nymphoides * s
158 HOTTONIA
1 palustris * s
159 HYDROPHYLLUM
(Aldea)
1 virginicum
2 canadense
3 magellanicum Lam.
160 ELLISIA
1 nyctelea
161 LYSIMACHIA
(Asterolum)
1 vulgaris * s
2 ephemera
3 dubia Ait.
4 thyrsoflora. sp
5 punctata * s
6 nemorum * s
7 numularia
8 linum stellatum. sp S
162 ANAGALLIS
1 arvensis * s
2 fruticosa Vent.
3 tenella. sp
163 THEOPHRASTA
1 longifolia Jacq.
164 SPIGELIA
1 marilandica
165 AZALEA
1 procumbens * s
5 nudiflora
166 PLUMBAGO
1 europaea
2 rosea
3 zeylanica
4 scandens
167 PHLOX
1 paniculata
2 maculata
3 divaricata
4 subulata
6 nitida
9 reptans Mich.
caroliniana
167 1/2 CALDASIA
1 heterophylla W.
168 CONVULVULUS
(-Ipomaea -)
1 arvensis * s
2 sepium * s
5 batatas
6 sicular. sp S
7 lineatus. sp S
8 cneorum. sp S
9 cantabrica * s
10 tricolor. sp S
11 soldanella * s
12 sibiricus
13 purpureus
14 elongatus W.
15 italicus RS. sp S
16 tenuissimus Sibth. sp S
17 prostratus Fork.
18 sylvestris Kit. sp S
20 Boerhavi.
21 pentapetaloides. sp S
22 floridus L. fil. sp
24 microphyllus Sieb. sp
36 panduratus
41 evolutoides Desf. sp S
42 nil
dissectus Cav.
farinosus
macrorhizon * s
169 IPOMAEA
(-Convolvulus -)
1 quamoclit.
- 2 coccinea
4 bona nox
6 pilosa Cav.
10 hederacea
15 lacunosa
16 pes tigridis
triloba
170 POLEMONIUM
1 caeruleum
171 LASIONE
1 montana * s
2 humilis Desf. * s
2 1/2 v. caule glabro. sp S
172 CAMPANULA
(Prismatocarpus,
Wahlenbergia)
1 pulla * s
2 Zoisii Jacq. sp
3 rotundifolia
4 linifolia Haenk * s
5 pubescens Schm * s
6 carpathica L. fil.
7 patula * s
8 rapuncul * s
9 persicifolia * s
10 pyramidalis * s
11 lilifolia
12 rhomboidea * s
13 latifolia * s
14 urticacefolia Schm. * s
15 rapunculoides * s
16 bononiensis * s
17 trachelium * s
18 glomerata * s
19 cervicaria * s
20 thyrsoidea * s
21 peregrina
22 medium * s
23 barbata * s
24 spicata * s
25 alpina * s
26 mollis. sp S
27 sibirica * s
28 speculum * s
29 hybrida. sp S
30 perfoliata
31 erinus. sp S
32 Lorei Poll.
33 ligulata W.
35 divergens W.
36 pusilla Haenk * s
37 Scheuchzeri Schl * s
38 excisa Schl. sp
39 caespitosa Scop. * s
40 Raineri Perp. * s
41 petraea * s
44 aggregata W.
45 fragilis Cyr. sp
47 lobeloides L. fil.
49 speciosa Bibt.
54 obliqua Hornm.
55 lactiflora Bibt.
56 cenisia. sp
57 betonicaefolia Bibt.
72 elatines. sp
78 falcata Ten. sp S
80 graminifolia. sp S
82 grandiflora
stylota Lam.
ruthenica Bibt.
tracheloides Bibt.
macrostachya Kit.
173 PHYTHEUMA
1 pauciflora * s
2 Scheuchzeri All.
3 Micheli All. * s
4 haemisphaericum * s
5 orbicularis * s
6 nigra Schm. sp
7 betonicaefolia Vill. sp
8 spicata * s
9 Halleri All. sp
10 canescens Kit. sp
11 comosum * s
12 intermedia * s } sp
14 scorzonifolia Vill. s
15 Charnelli Vill. sp
23 pinnata
174 TRACHELIUM
1 caeruleum.
174 1/2 CINCHONA
5 elliptica Ruiz.
8 lutescens RP.
175 SAMOLUS
1 Valerandi * s
176 SOLANDRA
1 grandiflora Sw.
2 nitida Zucc.
176 1/2 COBAEA
1 scandens Cav.
177 LOBELIA
(Rapunium)
1 erinus
2 longiflora
3 fulgens W.
- 4 tenella Biv. sp S
5 pubescens Ait.
6 cardinalis
7 cliffortiana
19 lutea
coronopifolia
178 LONICERA
(Caprifolium, Xylotium,
Symphoricarpos, Diervilla)
1 caprifolium * s
2 sempervirens
3 nigra * s
4 talarica
5 xylotium * s
6 alpenga * s
7 caerulea * s
8 symphoricarpos
9 Diervilla
10 media Murr.
11 etrusca Savi. * s
12 periclymenum. sp
13 balearica Dec. sp S
14 japonica Thunb.
15 canescens Schous. sp S
179 MIRABILIS
1 jalapa
2 longiflora
180 CURIS
1 monspeliensis. sp S
181 VERBASCUM
1 thapsus * s
2 lychnitis * s
3 nigrum * s
4 austriacum Jacq. sp
5 phoeniceum. sp
6 blattaria
7 sinuatum * s
8 pyramulentum Cm. sp
9 pulchellum Kit. * s
10 floccosum
13 crassifolium Dec. * s
15 cuspidatum Schrad. * s
22 rugulosum W.
Hornemann Bess.
undulatum Lam.
182 DATURA
(Stramonium)
1 stramonium
2 fastuosa
3 snavoelens HB.
5 ceratocaulis Ort.
6 metel. sp S
8 tatula
ferox
laevis L. fil.
hybrida
183 HYOSCIAMUS
(Scopolia)
1 niger * s
2 albus * s
3 aureus * s
4 Scopolii
8 pusillus
agrestis Kit.
184 NICOTIANA
(Petunia)
1 tabacum
2 fruticosa Lour.
3 rustica
4 paniculata
7 glutinosa
10 humilis Desf.
11 decurrens Ag.
12 cerinthoides Hornm.
14 chinensis Fisch.
16 brasiliensis Schr.
19 Langsdorfi Weinm.
23 snavoelens Lehm.
nyctaginifolia Siem.
longiflora Cav.
crispa Cav.
185 ATROPA
(Mandragora, Nicandra,
Belladonna - Cetrum -)
1 belladonna
2 physaloides
3 solanacea
4 arborescens
5 frutescens
6 mandragora. sp
186 PHYSALIS
(Alkekengi)
1 flexuosa
2 viscosa
3 alkekengi * s
4 peruviana
5 angulata
6 pubescens
7 tuberosa W.
8 barbadensis Jacq.
9 ixocarpa Brot.
10 chenopodifolia W.
11 parviflora W.
12 angusta Jacq.
13 somnifera. sp S
15 edulis Cyr.

187 SOLANUM
(Lycopersicum, Pseudocapsicum, Kertaria)
1 verbasifolium †
2 pseudocapsicum
3 dulcamara * s
4 triguetum
6 radicans
7 racemosum
8 bonariense
9 tuberosum
10 Lycopersicum
11 nigrum * s
12 villosum Lam. * s
13 melongena
14 insanum
15 fuscatum
16 aculeatissimum Jacq.
18 marginatum
20 sanctum
21 tomentosum
22 coccineum Jacq.
23 bahamense
24 lanceolatum
25 lycioides
27 laciniatum Ait.
28 diphylum Jacq.
29 ciliare W.
31 decurrens Balb.
32 pyracanthos Jacq.
33 cornutum Lam.
34 lycocotum
36 rubrum Mill.
38 aethiopicum
40 violaceum Ort.
41 carolinense
43 Humboldtii W.
44 cerasiforme Dun.
47 amazonicum Kerr. †
48 humile Bernh.
49 Zuccagnianum Dun.
50 guineense Lam.
51 heterotrochum Dun.
52 judaicum Schult.
53 scandens W.
57 asperum Vahl.
62 mephiticum Gmel.
63 nodiflorum Jacq.
68 astrophorum * sp S
arculatum Ait.
chenopodioides Lam.
ciliatum Jacq.
ferrugineum Jacq.
Fontanesianum Dun.
ochroleucum Dun.
giganteum Jacq.
Lichtensteini W.
quercifolium
tectum Pers.
188 CARPISICUM
1 annuum
2 baccatum
3 nigrum W.
5 longum Dec.
10 sinense Jacq.
15 sphaericum W.
ciliare W.
grossum
189 CESTRUM
1 laurifolium Herit.
2 nocturnum
3 Parqui Herit.
5 vespertinum
6 diurnum
7 salicifolium Jacq.
8 odontospermum Jacq.
10 fastigiatum Jacq.
13 pendulinum Jacq.
16 cauliflorum Jacq.
foetidum Med.
hirsutum Jacq.
190 LYCIUM
1 afrum
2 barbarum sp
3 europaeum sp
4 boerhaaviaefolium
oatum Duh.
191 CHIRONIA
(Erythraea)
1 frutescens
2 centaurium * s
3 spicata * s
4 pulchella Fries. * s
5 arenaria Pers. S
6 maritima W. sp. S
7 nudicaulis L. fil. sp.
8 lutea Bert. sp.
9 linariafolia Lam. sp.
9 grandiflora Bio. sp S
192 EPHEDRIA
2 tinifolia
193 VARRONIA
(- Cordia -)
1 monosperma
2 martinicensis
194 CHIRYSOPHYLLUM
glabrum †

195 BUNELIA
(- Sideroxylon -)
1 tenax W.
2 mastichodendron RS.
196 SIDERXYLLON
(Sideroxylon, Alanguilla)
1 mite
1 197 RHAMNUS
1 catharticus * s
2 saxatilis sp
3 alpinus sp
4 pumilus * s
5 frangula * s
6 alaternus sp S
8 infectorius sp
12 oleoides sp S
198 ZIZYPHUS
(Rhamnus)
1 paliurus * s
2 spina Christi †
3 vulgaris * s
4 lotus sp S
198 1/2 CONDALYA
(Zizyphus)
1 microphylla Cav. †
199 PHYLICA
1 ericoides sp †
2 plumosa sp
3 stipularis sp
4 buxifolia sp
5 paniculata
6 spicata
7 axillaris Lam.
8 capitata Thunb.
10 pumila Wendl.
13 pinifolia
200 GEANTHUS
1 americanus
201 ARDUINA
1 bispinosa
202 AYENIA
1 magna
2 pusilla
203 MYRSINE
1 africana
204 CELASTRUS
1 scandens
2 buxifolius †
3 cassinioides Herit. †
205 EVONYMUS
1 europaeus * s
2 verrucosus Scop. sp
3 latifolius Mill. † sp
4 americanus
206 DIOSMA
(Bacca, Adenandra)
1 oppositifolium sp
2 rubra sp
3 ciliata
5 uniflora sp
6 pubescens sp
7 villosa Thunb.
8 alba
15 hirsuta
206 1/2 PITISPORUM
1 undulatum W.
207 BRUNIA
1 lanuginosa sp
2 superba Doun. sp
208 STAAVIA
1 radiata sp
209 ITEA
1 virginica
210 RIBES
(Grossularia)
1 rubrum
2 petraeum Jacq. sp
3 alpinum * s
4 nigrum
5 floridum Her.
6 diacantha L. fil.
7 grossularia * s
211 VIOLA
(Jonidium)
1 pinnata sp
2 hirta * s
3 palustris * s
4 odorata * s
5 canina * s
6 montana * s
7 Allioni Pio * s
8 cenisia sp
9 mirabilis * s
10 biflora
11 tricolor * s
12 grandiflora sp
13 Zeyli Jacq. sp
14 calcarata sp
14 1/2 nebrodensis Presl. S
15 lactea Sm. * s
16 alpina Jacq. sp
17 arvensis Murr. * s
18 persicifolia Roth.
21 cornuta
22 heterophylla Bert. * s
23 palmata.

24 ambigua Kit.
25 Ruppi All. sp
26 valderia All. sp
28 verticillata Ort.
29 lancifolia Bess.
30 parvula Tin. sp S
31 rothomagensis
1 balsamina
212 IMPATIENS
2 noli tangere * s
213 HEDERA
(Ampelopsis)
1 helix * s
2 quinquefolia
214 VITIS
(Ampelopsis, Hedera,
Cissus -)
1 vinifera * s
2 labrusca
4 laciniosa
5 arborea
214 1/2 CLAYTONIA
perfoliata Don.
215 LAGOCICIA
1 cuminoides
216 ACHRYANTHES
(Alternanthera, Desmodiacea
- Celosia -)
1 argentea Lam. sp S
2 aspera
3 lappacea
6 axillaris Dec.
9 porrigens Jacq.
fruticosa Lam.
217 CELOSIA
(Leptobudesia)
1 argentea
2 cristata
5 trigyna
6 virgata
7 coccinea
8 margaritacea
9 cernua Andr.
218 ILLECEBRUM
(Paronychia, Alternanthera,
Aerva)
1 lanatum
2 verticillatum sp
3 paronychia sp S
4 capitatum sp
5 polygonoides
6 ficoidem
7 sessile
8 alsinefolium
9 echinatum Desf.
10 javanicum
11 frutescens Her.
12 niveum Lam. sp S
serpillifolium Kit.
218 1/2 LAHAYA
(Hagea, Mollia)
1 polycarpoides Bio. s S
2 alsinefolia Biv. s S
3 latifolia W.
219 GLAUX
1 maritima sp
202 THESMUM
1 linophyllum * s
1 1/2 ramosum Hayn. * s
3 alpinum * s
4 humile Lam. sp S
221 RAEWOLFIA
1 canescens
222 VINCA
1 minor * s
2 herbaea Kit. sp
3 major
4 rosea
223 NERIUM
1 oleander * s
5 splendens Zeil.
odoratum Ait.
224 PERIPLOCA
(Hemideamus, - Gynaschum -)
1 graeca
2 indica
3 africana
4 angustifolia sp S
225 CYNANCHUM
(Conolobus - Asclepias -)
1 acutum sp S
3 erectum
4 prostratum Cav.
sibiricum Br.
226 APOCYNUM
1 androsacmifolium
2 cannabinum
3 venetum * s
227 ASCLEPIAS
(Hoya, Vincetoxicum
- Gynaschum -)
1 cariosa
2 syriaca
3 amoena
4 curassavica
5 nivea

6 incarnata
7 vincetoxicum * s
8 nigra * s
9 fruticosum sp S
10 mexicana Cav.
11 linaria Cav.
12 purpurascens
13 angustifolia W.
14 tuberosa
22 foetida HB.
pulchra Ehrh.
viridiflora
228 STAPELIA
(Duvalla, Orbea, Trometri-
che, Obisia, Polanthe)
1 grandiflora Mass.
2 variegata
3 ambigua Mass.
5 planiflora Jacq.
hirsuta
marmorata Jacq.
variegata
bidentata Haw.
normalis Jacq.
articulata Ait.
conspicua W.
picta Donn.
glauca Jacq.
geminata Mass.
ciliata Mass.
caespitosa Mass.
roriflora Jacq.
229 HERNIARIA
(- Illecebrum -)
1 glabra * s
2 hirsuta * s
3 alpina Vill. sp
4 fruticosa sp
5 Besseri Fisch.
6 incana Lam. sp
7 polygonoides Cav. sp
8 permixta 1) sp S
9 nebrodensis 1) sp S
230 CHEMOPEDIUM
(- Salisia, - Kochia -)
1 bonus Henricus * s
2 urticum * s
3 atriplex
4 rubrum * s
5 guineense Jacq.
6 murale * s
7 album * s
8 hybridum * s
9 botrys * s
10 ambrosioides * s
11 multifidum sp S
12 glaucum * s
13 vulvaria * s
14 polyspermum * s
15 scoparium * s
16 maritimum * s
17 viride * s
15 graveolens W.
19 aristatum
20 serotinum
23 trilobum Dec.
23 opulifolium Schrad.
24 hirsutum
25 crassifolium Schrad.
Schraderianum Schult.
231 BETA
1 vulgaris
2 maritima sp
3 trigyna Kit. sp
cicla
232 SALSOLA
(- Chenopodium, - Kochia -)
1 kali L. fil. * sp
2 tragus sp
3 soda sp S
4 trigyna W. sp
5 salsa sp
6 laniflora L. fil.
7 hyssopifolia
8 villosa Del.
9 arenaria sp S
10 cinerea Kit. sp
13 platyphylla W.
16 fruticosa sp S
17 sericea Ait.
20 oppositifolia 1) sp S
20 echinus Del.
23 altissima W.
23 oppositifolia Del. sp
24 foetida Del. sp
26 cannaea * sp S
233 COMPRENDA
(Philoxera, - Celosia -)
1 globosa
2 brasiliensis
3 interrupta
4 decumbens Jacq.
234 ULMUS
1 campestris * s
2 effusa * s
3 parvifolia Jacq.

235 HEUCHERA
1 americana
236 VELEZIA
1 rigida sp S
237 SWERTIA
1 perennis * s
237 1/2 CRESSA
1 cretica sp
238 GENTIANA
(Paeunoranth, Hippion
- Swertia -)
1 lutea
2 purpurea * s
3 pannonica * s
4 punctata * s
5 asclepiadea * s
6 cruciata * s
7 pneumonanthe * s
8 fragula Froel. sp
9 acutis * s
10 Froelichi 1) sp
11 yerna * s
12 utriculosa * s
13 havarica * s
14 imbricata * s
15 nivalis * s
16 pumila * s
18 amarilla * s
19 uliginosa * s
20 campestris * s
22 glaciaria Froel. sp
24 carinthiaca Jacq. sp
25 ciliata * s
27 alpina Vill. sp
28 pyrenica sp
29 obtusifolia W. sp
33 lancifolia Rafn. * s
239 DICHONDRA
1 argentea HB.
2 sericea W.
240 PHYLIS
1 nobilis
241 ERYNGIUM
1 planum * s
2 maritimum * s
3 anethystinum * s
4 campestre * s
5 alpinum sp
6 Bourgati Gouan.
8 dichotomum Desf. sp S
9 pusillum sp S
10 tricuspidatum sp S
12 creticum sp S
corniculatum Lam.
242 HYDROCOTYLE
1 vulgaris * s
2 natans Cyr. sp S
243 SANCULA
1 europaea * s
244 ASTRANTIA
(Dondia)
1 epipactis * s
2 major * s
3 caruifolia Jacq. sp
4 minor * s
245 BUPLEURUM
(Tenoria, Burpura,
Oxister)
1 rotundifolium * s
2 petraeum Wulf. * s
3 angulosum * s
4 longifolium
5 falcatum * s
6 odontites * s
7 semicompositum sp S
8 rannunculoides * s
9 tenuissimum sp S
10 Gerardii sp S
11 junceum * s
12 coriaceum Ait. sp S
13 baldense Host. sp
14 glaucum Dec. sp
17 rigidum sp
21 stellatum * s
fruticosum
246 ECHINOPHORA
1 spinosa sp S
2 confertifolia sp S
247 HASSELQUISTIA
1 aegyptiaca
248 TORDYLIUM
1 maximum * s
3 apulum sp S
249 CAUCALIS
(Torilis, Anthriscus)
1 grandiflora
2 daucoides * s
3 latifolia
4 platycarpus Roth. * s
5 leptophylla sp
7 anthriscus * s
8 nodosa * s
9 maritima Lam. sp S
10 orientalis Spgl.
Gerardi Schwaegr.
mauritanica

251 DAUCUS
(Ligustrum)
1 carota * s
1 1/2 var. gracilis 1)
8 polygamus Lam. sp S
11 aureus Desf. sp S
16 muricatus sp S
252 ANMI
1 majus * s
4 Boeberi Hoffm.
253 CONIUM
1 maculatum * s
2 africanum
254 SELINUM
(Caidium, - Angelica, Im-
peratoria - Oroselinum)
1 sylvestre
2 austriacum Jacq. sp
3 carvifolia * s
4 Chabrai Jacq. sp
5 Sequieri * s
7 palustre * s
8 Monnier.
13 lineare Schum. sp
255 ATHAMANTHA
Schum.
1 libanotis * s
2 cervaria * s
3 oerosolima * s
4 cretensis * s
6 condensata
8 pubescens Dec.
9 sibirica
12 scula sp S
256 PEUCEDANUM
(Caidium, - Ferula -)
1 officinale * s
2 alaticum * s
3 ruthenicum Bbr. sp
4 silaus * s
serotinum Pers.
257 CRITHMUM
1 maritimum * s
258 CACHRYA
(- Athamanta -)
1 panicifolia Vahl.
2 Morisonii All. sp S
3 libanotis sp S
5 scula sp S
6 var. pubescens 1) sp S
8 pungens 2) sp S
259 FERULA
2 nodiflora * sp S
9 glauca S
15 hispidula 1) sp S
tingirana
ferulago
communis
260 LASERPITUM
(Siler, Caidium
- Ligustrum, Angelica -)
1 latifolium * s
2 aquilegifolium sp
4 latifolium sp S
5 peucedanoides * s
6 siler * s
7 simplex * s
8 marginatum Kit.
9 Halleri All. sp
10 pilosum W.
11 gallicum * s
12 ferulaceum All. sp
14 meoides Desf. sp S
15 nebrodensis 1) sp S
16 trilobum * s
261 HERACLEUM
(Sphondilium)
1 sphondilium * s
2 austriacum sp
6 pyrenaicum Lam.
10 cordatum sp S
12 flavescens W.
262 LICUSTICUM
(Physopernum, Plectro-
num, - Imperatoria
Angelica -)
1 levisimum
2 aquilegifolium W.
3 peloponense * s
4 austriacum sp
5 nodiflorum Vill.
alatum Spgl.
263 ANGELICA
(- Imperatoria -)
1 sylvestris * s
2 verticillaris * s
3 archangelica sp
264 SIUM
(- Bunium - Bignonia)
1 latifolium * s
2 angustifolium * s
3 repens * s
4 falcaria * s
5 sisarum
6 siculum sp S
8 nodiflorum sp S

- 9 bulbocastanum
10 { alpinum Kit.
11 { petraeum Biv. sp S
12 { laniifolium Bbst.
265 SISON
(- Sium, Asellum - Myrrhis, Meum.)
1 canadense
2 amomum * s
3 ammi. sp S
9 inudatum. sp S
266 BURON
(Seel.)
1 macedonicus
4 buchtormensis Fisch.
5 glaucus Sgpl.
266 1/2 CUMINUM
1 cymium
267 OENANTHE
1 fistulosa * s
2 crocata
3 prolifera. sp S
4 pimpinelloides * s
5 peucedanifolia Poll. * s
7 globulosa. sp S
268 PHELLANORUM
(Meum - Oenanthe -)
1 aquaticum. * s
2 mutellina. * s
269 CUCUTA
1 virosa. * s
2 tenuifolia Froel. sp
271 CORIANDRUM
(Bifora)
1 sativum
2 testiculatum * s
272 SCARDIX
(Myrrhis - Chaeophyllum - Cerefolium, Anthriscus)
1 odorata
2 pecten * s
3 cerefolium * s
4 anthriscus
5 australis. sp S
6 nodosa. sp S
273 CHAEROPHYLLUM
(Myrrhis)
1 sylvestre * s
2 bulbosum. sp S
3 temulum * s
4 hirsutum * s
5 aromaticum
6 aureum * s
10 coloratum
274 IMPERATORIA
1 ostruthium * s
275 SESELI
(- Selinum, Arthanthia - Hippomarathrum)
1 montanum * s
2 glaucum. sp S
3 annuum. sp S
4 hippomarathrum * s
6 elatum * s
7 dubium Hoffm.
8 gracile Kit. sp
9 tortuosum. sp S
10 leucospermum Kit. sp
11 Bocconi. sp S
12 verticillatum Desf. s S
276 THAPSIA
1 villosa
2 gargensis. sp S
277 PASTINACA
(- Ferula, Heracleum -)
1 sativa * s
2 opopanax. sp S
4 graveolens Bbst. * sp S
lucida
divaricata Desf.
278 ANETHUM
(- Ferula, Pastinaca - Meum)
1 graveolens * s
2 foeniculum * s
3 segutum. sp S
3 1/2 piperatum Ucria. sp S
279 CARUM
1 carvi * s
280 PIMPINELLA
(Trinia, Tragium, Trigonellum)
1 saxifraga * s
1 1/2 nigra W. * s
3 magna * s
3 1/2 dissecta Retz. * s
5 1/2 glauca. sp S
5 1/2 dioica. sp S
6 dichotoma
7 pergrina L. sp
10 canescens Loisl. sp S
11 vaginata * s
12 depressa Sieb. sp
19 anisoides Brigrant. sp S
281 APIUM
1 petroselinum
2 graveolens. sp
- 282 AEGOPodium
1 podagria * s
283 SMYRNIUM
1 obscurum. sp
4 Didonaei Sgpl. sp S
5 Dioscoridis Sgpl. sp S
284 RHUS
(Toxicodendrum, Ornithophloe, Schmalzia)
1 coriaria. sp
2 typhina
3 vernix
4 viminalis Ait. †
7 lucida.
8 cotinus. * s
9 angustifolia. sp
10 toxicodendron
10 1/2 radicans
11 cobbie
13 villosa
15 pentaphylla Desf. sp S
16 oxyacanthoides P. s S
22 rosmarinifolia Vahl. s
285 VIBURNUM
1 tinus. sp S
2 dentatum
3 lantana * s
4 opulus * s
5 prunifolium
286 CASSINE
1 capensis. sp
287 SANEUCUS
1 ebulus * s
2 nigra * s
2 1/2 { lacinata Mill.
3 racemosa * s
288 STAPHYLEA
1 pinnata * s
2 trifolia
289 TAMARIX
1 gallica * sp S
2 germanica * s
3 africana Poir. sp S
291 TURNERA
1 ulmifolia
2 racemosa Jacq.
292 TELEPHIUM
1 Imperati sp
293 COMNIOCLA
1 littoralis. sp
2 telephifolia Lap. sp
294 PHARNACEUM
1 cervina. sp
295 ALINE
(- Stellaria, Arenaria -)
1 media * s
3 segetalis. sp
296 DRYPIS
1 spinosa. * s
297 PORTULACARIA
1 afra
298 PARNASSIA
1 palustris * s
300 ARALIA
1 spinosa †
capitata
300 STATICE
(Arenaria)
1 vulgaris. sp
1 1/2 alpina W. * sp S
2 limonium * s
3 oleifolia Sm. sp
4 incana
5 reticulata. sp
6 echioides Gouan. sp
8 tatarica
9 monopetala. sp S
10 ferulacea. sp S
11 mucronata
12 virgata W.
13 sinuata sp S
14 plantaginea All. * sp S
16 globularifolia Desf.
17 denticulata Bert. * sp
18 fasciculata Cav. sp
19 micnata. sp
20 almitula Loid. sp
21 spatulata Desf. sp S
22 echinus. sp
23 Gmelin W.
24 caspica Stev. * s
26 auriculata Vahl. s
31 tubifera Del. sp
35 cordata. sp
36 obcordata * sp S
37 helioidifolia Sibth. sp S
38 pubescens Dec. * s
39 dichotoma Cav. sp S
301 LINUM
1 usitatissimum
2 perenne. sp
3 viscosum * s
4 hirsutum * s
5 narbonense * s
- 6 tenuifolium * s
7 1/2 gallicum * s
7 1/2 aureum Kit. s
8 maritimum * s
9 austriacum. sp
10 flavum sp
11 strictum * s
12 campanulatum * s
13 catharticum * s
15 angustifolium * s
17 1/2 alpinum * s
17 1/2 montanum Dec. sp
19 arboreum
20 nervosum Kit.
23 squamulosum Rud.
27 tauricum W. sp
29 decumbens Desf. sp S
30 punctatum Presl. sp S
33 trigrinum Sm.
36 virginicum
302 ALBUROVANDA
1 vesiculosus. sp
303 DROSERA
1 rotundifolia. sp
2 longifolia. sp
304 CRASSULA
(Boehia)
1 coccinea †
2 perfoliata
4 lactea Ait.
6 rubens. sp S
7 pellucida
8 perfoliata Lam.
9 falcata W.
10 obliqua Ait.
11 ciliata
15 pulchella Ait.
15 pyramidalis Thunb. s
16 cordata Thunb. sp
17 spatulata Thunb.
defecta Jacq.
lingueaefolia Haw.
punctata
tomentosa Thunb.
perforata L. fil.
arborescens
cymosa
umbriata Ait.
305 MAHERIA
1 pinnata Cav.
2 incisa Jacq.
306 MYOSURUS
1 minimus. sp S
MUSA
sapientum
coccinea Andr.
307 TRADESCANTIA
1 virginica
2 erecta Cav.
discolor
308 GALANTHUS
1 nivalis * s
309 LECUCIUM
1 vernum * s
2 aestivum * s
309 1/2 PONTERERIA
1 cordata
310 NARCISSEUS
1 poeticus * s
2 tassetta. sp
2 1/2 chrysanthos Dec.
3 bulbocodium
4 pseudonarcissus. sp
5 concolor Ten. sp
5 stellatus Dec.
6 niveus Loisl.
6 jonquilla
7 biflorus Curt. * s
8 serotinus. sp S
9 dubius. sp
11 odoros
311 PANCURTIUM
1 maritimum. sp S
2 allyricum
312 AMARYLLIS
1 lutea. sp S
2 etnaso
3 formosissima
4 undulata
5 regina
ciliata Herit.
312 1/2 CRINUM
1 asiaticum
312 1/4 HAEMANTHUS
1 purpureus Jacq.
2 coccineus
3 1/2 ALLIUM
1 suaveolens * s
2 roseum. sp S
2 1/2 carneum Ten. S
3 scorodoprasmum * s
4 carinatum * s
4 1/2 paniculatum Dec. * s
- 5 sphaerocephalum * s
6 flavum. s S
6 1/2 tauricum Bbst. s S
7 patens
9 nutans
10 odorum
11 acutangulum W. * s
12 striatum
13 triquetrum. sp S
14 narcissiflorum Vill. * s
15 nigrum. sp S
16 ursinum
17 1/2 cilium Cyr.
17 1/2 subulatum. sp S
17 1/2 var. fol. glabris
18 scialum Uer. sp S
19 fistulosum
20 schoenoprasum. sp
21 sibiricum
22 foliosum Dec.
21 flexum Kit. * s
22 setaceum Kit.
22 moschatum. sp S
22 tenuiflorum Ten.
22 1/2 Cupani Rafn.
23 ochroleucum Kit. sp
24 chamacemol. sp
25 cerinum Roth.
26 albidum Fisch.
27 pendulinum Ten. * s
29 album Deslong.
30 lacteum Sm.
30 viueale * s
30 arenarium
31 rotundum * s
32 senescens * s
33 moly. sp
34 cinnamatum Sieb. sp
36 neapolitanum W. sp
37 oleraceum. sp S
38 pusillum Cyr. sp S
41 victorialis. sp
42 obliquum
43 tataricum L. fil.
44 paniculatum L. sp
45 fuscum Kit.
45 fragrans Vent.
37 porum
58 sativum
59 cepa
60 ascalonicum
314 LILIUM
1 1/2 bulbiferum. sp
1 1/2 scabrum Moench.
2 candidum
3 chalcidonicum * s
4 maragon * s
tigrinum Gawl.
315 FRITILLARIA
1 imperialis
2 persica
3 pyrenaica. sp
3 1/2 messanensis Sw. s S
4 meleagris * s
316 EUCOMIS
1 regia
2 punctata Herit.
317 UVULARIA
1 amplexifolia * s
318 ERYTHRONIUM
1 dens canis * s
319 TULIPA
1 sylvestris * s
2 Clusiana Vent.
3 Celsiana Red.
4 Gesneriana L.
5 oculus solis Dec. * s
7 saxatilis Sieb. sp
319 1/2 ALBUCA
1 major
2 altissima Jacq.
320 HYPOXIS
1 villosa
2 obliqua Jacq.
3 hygrometrica Labill. s
320 1/2 ACAPANTHUS
1 umbellatus
321 ORNITHOGALUM
1 bohemicum Schm. sp
2 luteum
2 Persooni Hoppe * s
3 villosum Bbst.
3 arvense Pers. * s
4 Sternbergi Hoppe
4 minimum L. * s
5 chrysanthum * sp S
6 umbellatum * s
6 1/2 montanum Ten. s S
6 1/2 nanum Sm. sp S
7 pyrenicum * s
8 longibracteatum Mur.
9 narbonense * s
10 nutans * s
11 arabicum. sp S
20 Rudolphi Jacq.
- 322 SCILLA
(Ornithogalum)
1 amena. sp
2 hyacinthoides. sp S
3 bifolia * s
4 autumnalis * s
5 peruviana
6 maritima. sp S
7 italica * s
10 Cupani Guss. sp S
323 ASCHOELELLUS
1 luteus. sp S
2 ramosus * s
3 fistulosus. sp S
4 albus * s
324 ANTHERICUM
(Phalangium, Bulbunc, Narthecium, Crassica)
1 sibiricum
2 liliago * s
3 liliastrium * s
4 rostratum Jacq.
5 annuum
6 serotinum. sp
7 ossifragum. sp
12 pendulum Hornm.
14 planifolium.
324 1/2 CHLOROPHYTUM
1 inornatum Gawl.
324 1/4 LAXMANIA
1 gracilis RBr. sp
324 1/2 DRACAENA
draco
324 1/2 DIANELLA
(Dracaena)
1 nemorosa Lam.
325 ASPARGUS
2 acutifolius * s
3 officinalis * s
4 tenuifolius Lam. * s
5 amarus Dec. * s
6 sylvaticus Kit. sp
7 albus. sp S
8 horridus L. fil. sp S
326 CONVALLARIA
(Mejanthemum, Flügges, Polygastrium, Smilacina)
1 majalis
2 verticillata * s
3 polygastrium * s
4 multiflora * s
5 latifolia. sp
6 bifolia * s
7 japonica
8 racemosa
9 stellata
326 1/2 VELTHEIMIA
(Teitonia - Aletris -)
1 viridifolia Jacq.
uvaria
326 1/4 ALETRIS
(Dracaena)
1 fragrans
326 1/2 SANSEVIERA
(- Aletris -)
1 guineensis W.
2 zeylanica W.
3 carnea Andr.
326 1/2 BURCHARDIA
1 umbellata RBr. sp
327 POLYANTHES
1 tuberosa
327 1/2 TILLANDSIA
1 usneoides. sp
327 1/2 BROMELIA
ananas
laratas
328 HYACINTHUS
(Muscari, Leuchania)
1 non scriptus
2 serotinus
3 orientalis
4 romanus * s
4 1/2 dubius Guss. sp S
5 muscari
6 comosus * s
7 racemosus * s
8 pallens Bbst. sp
9 botryoides * s
10 corymbosus
12 parviflorus Desf. sp S
14 viridis
328 1/2 LACHENALIA
3 orchioideus Ait.
4 pendula Ait.
5 lanceaefolia Jacq.
tricolor Ait.
329 YUCCA
1 aloifolia
2 gloriosa
330 ALOE
(Apicea, Gasteria, Haworthia)
1 humilis Jacq.
2 margaritifera
3 lingua W.
4 curta Sgpl.
- 5 vulgaris Dec.
6 spiralis
10 angulata W.
11 radula
carinata Ait.
arborescens
pulchra W.
obliqua Haw.
mytraformis Haw.
soccotrina Ait.
umbellata Dec.
variegata
330 1/2 ALSTROEMERIA
1 peregrina
2 ligtu
330 1/3 AGAVE
(Littrea)
1 americana * s
2 ramosus * s
3 geminiflora Ker.
foetida
lurida Ait.
vivipara
yuccaefolia Red.
330 1/4 GLORIOSA
superba
331 HERACALIS
(Fuscia)
1 flava
2 fulva
3 alba Andr.
4 caerulea Andr.
332 ACUS
1 calamus * s
2 gramineus
333 JUNCUS
(Littrea)
1 acutus * s
2 effusus * s
2 1/2 conglomeratus
2 1/2 expansus * sp S
4 glaucus * s
5 lampocarpus Ehrh. * s
5 1/2 siculus * sp S
6 filiformis * s
7 trifidus * s
8 capitatus Weig. * s
9 obtusiflorus Ehrh. * s
10 acutiflorus Hoffm. * s
10 1/2 ascendens Host. * s
11 tenageja * s
12 bulbosus * s
13 bulbosus * s
13 1/2 fasciculatus Bert.
14 Jacquinii * s
15 maritimus * s
16 uliginosus Roth. sp
17 verticillatus
subverticillatus W.
17 arcticus. W. sp
18 affinis Gaud.
18 alpinus Vill. * s
19 multiflorus Desf. sp S
20 triglomis. sp
21 stygius. sp
23 squarrosus. sp
27 vaginatus RBr. sp
28 pallidus RBr. sp
29 planifolius RBr. sp
30 prismatocarpus RBr. s
31 pilosus. * s
32 maximus Retz. * s
32 1/2 sylvaticus Gaud. * s
43 spadiceus * s
33 1/2 glaberratus Hoppe * s
34 albidus Hoffm. * s
34 1/2 rubellus Hop.
35 niveus * s
36 campestris * s
36 1/2 nigricans Desv. s
36 1/2 erectus Desv. sp
36 1/4 pallidus Wahl. * s
37 sudeticus W. sp
38 flavescens Gaud. sp
39 luteus * s
39 1/2 pistillaris * s
40 spicatus. sp
41 Forsteri Sm. * s
42 pediformis Vill. sp
43 fusco-ater Schreb. sp S
333 1/2 APHYLLANTHES
1 monspeliensis. sp
333 1/3 BAMBUSA
arundinacea
333 1/2 STENBERGIA
1 colchicifolia. sp
333 1/5 EKHARTIA
1 panicea Sm.
334 BERBERIS
1 vulgaris * s
1 1/2 sicula. * sp S
2 sibirica Pall.
4 critica. sp
334 1/2 LEONTICE
1 leontopodium. sp

- 334 1/4 GLOOME
(Cyanodopsis)
1 triphylla
2 pentaphylla
3 viscosa
4 violacea
5 dodecaandra
6 spinosa
7 arabica
9 epilobioides
335 LORANTHUS
1 europaeus, sp
335 1/2 RICHARDIA
(Richardsonia, Spermacaea)
1 pilosa R.P.
2 scabra
336 CANARINA
1 campanula
337 FRANKENIA
(Rothia)
1 laevis
2 hirsuta, sp. S
3 pulcherrima, sp. S
4 revoluta, sp
338 PEPLIS
1 portula
339 ORYZA
1 sativa
340 ATRAPHAXIS
(Polygonum -)
1 spinosa
2 undulata
341 RUMEX
1 nemolophum * s
2 nemorosus Schrad.
3 sanguineus
4 hydroclathrum * s
5 longifolius Dec. s
6 conglomeratus Schb. s
7 pratensis M.K. * s
8 obtusifolius * s
9 bupleuophorus s
6 aquaticus * s
8 lunaria
9 vesicarius
10 scutatus * s
10 1/2 lacteus Presl. sp. S
11 alpinus, sp. S
12 acetosa * s
13 1/2 intermedium Dec.
multifidus All. sp. S
13 1/3 arifolius All. * s
13 1/4 tuberosus, sp. S
14 acetosella * s
14 1/2 multifidus L. sp. S
15 abyssinus Jacq. * s
16 persicarioides
17 crispus * s
18 patens
19 dignus * s
20 roseus, sp. S
21 palustris Sm. sp. S
22 aegyptiacus, sp. S
23 pulcher * s
24 maritimus, sp
25 luxurians
26 cristatus Dec.
28 dentatus, sp
29 ucranicus Bess.
30 confertus W.
31 divaricatus, sp.
32 purpureus Lam.
341 1/2 FLAGELLARIA
1 indica, sp
341 1/3 SCHEDUCHERIA
1 palustris, sp
342 TRIGLOCHIN
1 palustre * s
2 maritimum * s
3 Barleri, sp. S
3 1/2 laxiflorum Guss. sp. S
342 1/2 XEROTIS
2 flexifolia R.Br. sp
343 MEGEOLA
(Myrsiphyllum)
1 asparagoides
344 COLCHICUM
1 autumnale * s
2 arenarium Kit. sp
3 montanum * s
4 variegatum Sm. sp. S
4 1/2 Bivona Guss. sp. S
345 TOPFELDIA
(Helonea - Anthurium -)
1 (calyculata Wahlb.) * s
2 borealis Wahlb. sp
345 1/2 CHAMAEROPS
1 humilis, sp. S
345 1/3 RHAPIS
1 flabelliformis Ait.
345 1/4 PHOENIX
1 dactylifera sp
- 346 ALISMA
(Damasium)
1 plantago * s
2 ranunculoides * s
4 damasium sp. S
348 DIANELLA
1 nemorosa Lam.
349 PETIVIERA
1 alliacea
349 1/2 TRIENTALIS
1 europaea, sp
349 1/3 DISANDRA
1 prostrata
349 1/4 PISONIA
1 aculeata
nitida Desf.
350 AESCULUS
(Favia)
1 hippocastanum
2 pavia
3 flava Ait.
4 macrostachya Mx.
351 SAURURUS
1 cernuus
351 1/2 CALLA
1 aethiopica
2 palustris * s
352 TROPAEOLUM
1 majus
2 hybridum
3 minus
353 OENOTHERA
1 biennis * s
2 parviflora
3 sinuata
4 mollissima
5 rosca
6 purpurea
7 1/2 Romanovii Ledeb.
7 dentata Cav.
8 suaveolens Desf.
9 tetraptera
10 longiflora Jacq.
16 striata Ledeb.
17 intermedia * s
18 nocturna Jacq.
354 GAURA
1 biennis
2 mutabilis
3 tripetala Cav.
355 EPILIBIUM
1 angustifolium * s
2 angustissimum Ait. * s
3 hirsutum * s
4 germ. pubesc.
incanum Pers.
3 1/2 germ. hirsutis
amplexicaule Lam.
4 molle Lam. * s
4 1/2 s. nebrodense.) S
5 montanum * s
5 1/2 roscum Roth. * s
5 1/3 alpestre Schm. * s
6 coloratum Mühlb.
7 tetragonum * s
8 alpinum * s
9 nittaus Fl. dan.
7 1/2 origanifolium Lk.
8 palustre, sp. S
9 latifolium, sp
355 CORREA
1 alba
2 virens Sm. sp
357 KOLREUTERA
1 paniculata LAM.
357 1/3 TETRATHICA
2 ericaefolia R.Br. sp
357 1/4 BORONIA
3 ledifolia Gay. sp
5 floribunda Sieb. sp
8 polygalaeifolia Sm. sp
358 ANYRIS
359 FUCHSIA
1 coccinea
359 1/2 MEMPHYLON
2 tinctorum W. sp
360 CHLOA
1 (perfoliata) * s
361 DODONAEA
1 jamaicensis Zeil.
2 angustifolia Roth.
361 1/2 LAGURUS
(Amorpha)
1 nitida R.P.
362 LAWSONIA
1 inermis
362 1/2 BAEKEA
4 diosmoides Sieb. sp
5 fasciculata Sieb. sp
- 363 VACCINIUM
(Scholera)
1 myrtillus * s
2 vitis idaea * s
3 oxycoccus, sp
4 uliginosum. * s
364 ERICA
(Calluna, Monstesia)
1 lutea, sp
5 pubescens, sp
6 persolita, sp
7 arborea * s
8 mucosa, sp
9 gila, sp
10 empetrifolia, sp
12 corifolia, sp
12 1/2 vulgaris * s
13 scoparia, sp
14 ramentacea, sp
15 margaritacea. Ait. sp
16 baccans, sp
18 imbricata, sp
19 Bruniates, sp
20 absinthioides, sp
20 1/2 hispidula L. fil. sp
21 Petiverii, sp
22 Plukenetii, sp
23 coccinea, sp
25 concinna Ait. sp
26 curviflora, sp
27 tubulosa, sp
28 fastigiata, sp
30 mediterranea, sp
30 1/2 multiflora, sp. S
31 herbaria * s
31 rectoria L. fil. sp
43 cerinthoides, sp
46 comosa, sp
50 Doboecia, sp
53 regerminans, sp
58 trillora, sp
61 ciliaris, sp
64 nigrita, sp
63 cinerea, sp
72 grandiflora L. fil.
75 tricolor Nois.
86 cubica
86 carneolata
98 tetralix, sp
109 sicula Guss. sp. S
110 vestita Thunb.
364 1/2 GRUBBIA
1 rosmarinifolia, sp
365 DAPHNE
(Thymelaea - Passerina -)
1 mezereum * s
2 tartaronaira, sp
3 alpina * s
4 laureola * s
5 caeruleum * s
6 striata Tratt.
7 guidum, sp. S
8 oleoides, sp
9 collina Sm. sp
11 altaica Pall.
12 dioica, sp
14 odora
15 thymelaea, sp
16 sericea Vahl. sp
17 glandulosa Bertol. s
18 odora
365 1/2 DIRCA
1 palustris
366 GNIDIA
1 pinifolia Thunb. sp
2 simplex
3 tomentosa, sp
4 juniperifolia Lam. sp
5 laevigata Thunb. sp
367 STELLERA
1 passerina * s
368 PASSERINA
1 filiformis, sp
2 hirsuta, sp. S
3 capitata, sp
4 unilora, sp
9 laxa
368 1/2 WEINMANNIA
1 trifoliata Thunb.
2 disticha * s
4 excelsa * s
369 MOERHOUTIA
1 muscosa L. * s
1 1/2 salsoides Balb. * s
370 POLYGONUM
1 bistorta, * s
2 viviparum * s
3 virginianum * s
4 amphibium * s
5 hydrophorum * s
5 1/2 minus Huds. * s
7 persicaria * s
7 1/2 incanum Schm. * s
- 7 1/3 lapathifolium * s
7 1/4 nodosum Pers. * s
9 aviculare * s
9 1/2 arenarium Kit. * s
11 divaricatum
12 maritimum * s
13 fagopyrum
14 convolvulus * s
15 dumetorum * s
16 orientale
17 alpinum All. * s
18 Bellardi All. sp. S
18 1/2 equisetifolium Sm.
19 salicifolium Del. s
19 1/2 scerulatum Lag. ?
24 lernarioides Del. s
24 flabellare Sebast.
25 serratum Poir. sp
27 emarginatum Roth.
28 tataricum
370 1/2 COCCOLOBA
(Polygonum)
1 sagittifolia Ort.
2 obtusifolia Jacq.
2 1/2 laurifolia W.
370 1/3 PAULLINIA
1 curassavica
370 1/4 SAPINDUS
saponaria
370 1/5 SERIANA
(Coccoloba -)
1 triseriata W.
371 CARDIOSPERMUM
1 halicacabum
2 corindum
371 1/2 PORLIERA
1 hygrometrica R.P. sp
372 PARIS
1 quadrifolia * s
372 1/2 GALVEZIA
1 fragrans R.P.
372 1/3 VEEA
(Calanchoe, Bryophyllum)
1 pinnata Sieb.
373 ANOXA
1 moschatellina * s
374 ELATINE
1 tripetala Sm. * s
2 alsinistrum * s
3 hydroperid, sp
375 HALORAGIS
1 cercodia
377 LAURUS
(Laurus, Ocotea)
1 nobilis * s
2 borbonia
3 indica
4 benzoin, sp
7 cinnamonum, sp
378 RHEUM
1 rhaponticum
2 undulatum
378 1/2 BUTOMUS
1 umbellatus * s
379 SOPHORA
(Edwardsia)
1 tetraptera Ait.
2 japonica
3 alopecuroides
4 microphylla Ait.
tomentosa
379 1/2 GOMPHOLOBIUM
2 tetracoides Sieb. sp
4 polymorphum R.Br. s
6 virgatum Sieb. sp
379 1/4 PODOBIUM
1 staurophyllum Sieb. s
3 trilobatum R.Br. sp
380 PODALYREA
(Sephora - Baptisia,
Hypocistis, Virgilia)
1 australis
4 calyptrata Retz. sp
aurca
380 1/2 ANAGYRIS
1 foetida, sp. S
381 CERCIIS
1 siliquastrum
2 canadensis
382 BACHNIA
1 tomentosa, sp
3 aculeata
6 acuminata, sp
382 1/2 MYOXYLON
1 peruiferum, sp
383 PARKINSONIA
1 aculeata
383 1/2 PULTENAEA
1 comosa Sieb. sp
2 asperata Sieb. sp
3 phlyctoides Sieb. sp
- 6 paleacea Sm. sp
7 retusa Sm. sp
8 microphylla Sieb. sp
10 stipularis Sm. sp
15 villifera Sieb. sp
16 biloba R.Br. sp
18 rosmarinacea Sieb. sp
19 scabra Sieb. sp
22 hypolampa Sieb. sp
24 thymifolia Sieb. sp
26 villosa Sm. sp
27 daphnoides Sm. sp
383 1/3 DILLYWYNIA
2 tenuifolia Sieb. sp
3 ericaefolia Sm. sp
4 microphylla Sieb. sp
5 brevifolia Sieb. sp
383 1/5 DAVIESIA
2 mimosoides R.Br. sp
4 squarrosa Sieb. sp
5 ulicina Sm. sp
383 1/6 MIRBELIA
1 speciosa Cunningham. sp
383 1/7 JACKSONIA
1 scoparia R.Br. sp
383 1/8 VIMINARIA
1 denudata Sm. sp
383 1/11 DAIS
1 cotoifolia
384 CASSIA
(Bacryliobium, Sena)
1 floribunda Cav.
1 corymbosa Ort.
4 bicapsularis
5 procumbens, sp
6 occidentalis
7 foetida Pers.
7 tomentosa
8 marilandica
10 fistula, sp
11 senna, sp
17 chamaecrista
18 eriocarpa * s
23 surratensis, Lam.
23 niticans
385 GUAIARDIA
1 bonduc
386 CAESALPINIA
(Poinciana)
1 jappan
2 vesicaria, sp
386 1/2 HOFMANNSEGGIA
1 falcaria Cav.
387 DICTAMNUS
1 albus
387 1/2 CROWEA
1 saligna Sm. sp
387 1/3 PHEBALIA
3 anceps Vent. sp
388 RUTA
1 graveolens * s
1 1/2 collina.) sp
1 montana, sp
2 tenuifolia Desf.
3 chalcopensis, sp
3 1/2 angustifolia P. s
3 1/4 bracteata Dec. s
4 linifolia, sp
4 1/2 patavina * s
388 1/2 ERIOSTEMON
2 buxifolium Sm. sp
389 MELIA
1 azedarach, sp. S
390 ZYGOPHYLLUM
1 jabaga
390 1/2 QUAJACUM
1 officinale
390 1/3 ADEANTHERA
1 pavonia
390 1/4 CURTISIA
1 faginea Thunb. sp
391 TRIBULUS
1 terrestris * s
2 cistoides
3 alatus, sp
4 maximus
392 MONOTROPA
1 hypophytus * s
392 1/2 KALMIA
1 glauca Ait.
393 LEDUM
1 palustre, sp
2 latifolium Ait.
394 RHODODENDRON
1 ferrugineum * s
2 hirsutum * s
3 chamaecistus * s
4 ponticum
394 1/2 MURRAYA
1 exotica
395 ANDROMEDA
(Erica)
1 polifolia, sp
- 2 mariana, sp
5 axillaris Ait.
395 1/2 FAGONIA
1 cretica, sp
2 arabica, sp
396 ARBUTUS
1 unedo * s
1 uva ursi * s
3 alpina * s
4 integrifolia Lam. sp
397 PYROLA
(Chimaphila)
1 rotundifolia * s
1 1/2 media Sw. * s
2 minor * s
3 secunda * s
4 uniflora * s
5 umbellata, sp
397 1/2 CLETHRA
1 alnifolia
2 arborea Ait.
397 1/3 COCKIA
1 punctata Donk.
398 STYRAX
1 officinalis * s
398 1/2 TRIANTHEMA
1 monogyna
399 LOYENA
1 lucida
2 hirsuta, sp
400 HYDRANGEA
(Hortensia)
1 arborescens
2 hortensis
3 quercifolia Bartr.
400 1/4 TIARELLA
1 cordifolia
401 CHRYSOSPLENIUM
1 alternifolium * s
2 oppositifolium * s
402 SAXIFRAGA
(Robertsonia, Mergesia,
Bergenia, Gymnopera,
Leiozyme, Micranthes)
1 aizoon * s
2 mutata * s
3 androsacea * s
4 caesia * s
5 Burscheriana * s
5 1/2 Vandellii Stern. * s
(sedoides)
6 Hohenwarthii Vest.
(Squierei Sngl.
6 1/2 glabella Berl. * s
7 aizoides * s
7 1/2 strorubens Berl. * s
8 hyroides * s
9 stellaris * s
10 sarnentosa
12 cuneifolia * s
13 geum
14 oppositifolia * s
14 1/2 biflora, sp
15 aspera * s
16 tenella Wulf. sp
17 rotundifolia * s
18 granulata * s
19 bulbifera * s
20 geranioides, sp
21 tridactylites * s
22 cotyledon * s
23 aquatica Lapeyr. sp
23 1/2 pedemontana All. * s
26 contraversa * s
26 1/2 Bellardi All.
27 longifolia Lapeyr. sp
crustata Vest.
27 1/2 lingulata Bell.
30 hirculus, sp
31 jagaeifolia, sp
34 villosa W. sp
35 leucanthemifolia Lp. s
36 pentadactylis Lap. s
39 irrigua Bist.
40 planifolia Lapeyr. sp
41 repanda Sternb. sp
42 retusa Gouan. sp
43 purpurea All. * s
43 hypnoides, sp
59 lederacea, sp
59 1/2 parviflora Riv.
60 media Gouan. * s
61 aphylla Sternb. sp
62 Ponce Sternb. * s
63 patens Gaud. sp
63 1/2 valdensis Dec.
64 aretioides Lp. sp
64 1/2 diapsenioides Bell.
65 umbrosa
66 muscoides Wulf. * s
66 1/2 moschata Wulf. * s
66 1/3 atropurpurea Wulf. * s
67 elata Panz.
70 Milkani Tausch.
77 crassifolia

403 SCLERANTHUS
1 annuus *
1 1/2 panicarpa * s
1 1/2 hirsutus Presl. s S
2 perennis *
2 1/2 repens 1 * S
463 1/2 ERYTHROXYLON
4 coca Lam. sp
404 GYPSOPHILIA
(Aroideae - Spontanica -)
1 repens sp
2 prostrata. sp
3 paniculata
3 1/2 sicula. s S
3 1/2 carinata 1)
4 viscosa Murr.
5 altissima
7 fastigiata
7 1/2 arenaria Kit. sp
8 muralis *
9 saxifraga *
9 1/2 dianthoides Sm. s
14 illyrica Sm. s S
15 perfoliata
16 elegans Bbst.
18 dubia W.
19 Steveni Fisch.
20 acutifolia Fisch.
21 elongata *
405 SAPONARIA
(Vaccaria)
1 officinalis *
2 vaccaria *
3 porrigens
4 cymoides *
5 lutea. sp
6 orientata
7 1/2 sicula Refn. sp S
7 depressa Biv.
406 DIANTHUS
1 barbatus *
2 carthusianorum *
2 1/2 atrorubens All. *
2 1/2 montanum Schm. *
3 armeria *
4 profler *
5 velutinus Guss. sp
6 caryophyllus
6 1/2 sylvestris Wulf. *
6 1/2 Arostii Presl. s S
6 1/2 longicaulis Ten. s
6 1/2 contractus 1) s S
6 1/2 siculus Presl. s S
6 1/2 carneus 2) s S
6 1/2 rupestris Pour. *
6 1/2 subcaulis Desl.
8 deltoideus *
8 1/2 glaucus
9 chinensis
10 plumarius *
10 1/2 praecox W. sp
10 1/2 arenarius
10 1/2 hungaricus Kit. s
10 1/2 hortensis Schrad.
14 alpinus. sp
14 1/2 glacialis Haenk. *
15 collinus Kit. sp
15 1/2 italicus *
15 1/2 Sternbergi Sternb.
15 1/2 Sternbergi Bernh.
15 1/2 umbellatus Dec.
15 1/2 patens W.
15 1/2 asper W. sp
15 1/2 scaber Steud.
15 1/2 montanus Bbst.
20 hirtus Vill.
21 sylvaticus Hoppes
22 alpestris Balb.
22 Sequieri Vill.
23 caucasicus Bbst.
23 Ibericus W.
24 pungen
24 hispanicus Asso.
25 tartaricus Fisch.
26 serrulatus Desf.
27 caesus Sm.
28 monspessulanus *
28 1/2 odoratus Trautf.
28 1/2 Sternbergi Sieb. s
29 petraeus Kit. sp
30 serotinus Kit. sp
30 1/2 squarrosus Bbst. s
32 albens Ait. sp
33 Bisignani Ten. s S
33 rupicola Biv.
33 1/2 aciphyllus Sieb. s
34 arboresc. sp
35 fruticosus. sp
36 rigidus Bbst.
37 leucophaea Sm. sp
38 tripunctatus Sm. sp
41 bicolor Bbst.
43 fragrans Bbst.
46 serratus Lapeyr. sp
47 ferrugineus. sp

406 1/2 GOUFFEA
1 arenoides Dec. sp
407 CADIA
1 purpurea
408 CUCULIUS
1 baciferus * s
409 SILENE
(- Cuculatus -)
1 inflata Sm.
1 1/2 Cuculipinus Lam. *
1 1/2 littoralis Pers.
1 1/2 glaucus Schrad.
1 1/2 Cupani Guss.
1 1/2 angustifolius Ten. *
2 fabaria Sm.
3 fimbriata Sims.
4 italica Pers. *
4 1/2 nemoralis Kit. *
4 1/2 nebrodensis 1) s S
4 1/2 pilosa Spgl.
4 1/2 caesia Sm. s S
5 multiflora Pers. sp
5 sibirica Pers.
7 oites Pers. *
8 viscosa Pers.
9 glutinosa Pers.
9 catholica Oth.
10 mollissima Pers.
11 junquevalnera *
12 gellica
13 chlorantha Ehrh.
14 nutans *
16 longiora Ehrh. sp
17 gigantea
18 conica *
19 hispidula Desf. s S
20 dichotoma Ehrh. sp
21 nortiflora
22 apetala W.
23 rubella
24 nicancensis All. s S
25 portensis
26 armeria *
28 alpestris Jacq. *
29 rupestris *
30 saxifraga *
30 1/2 petraea Kit.
30 1/2 fruticulosa Sieb. s S
30 1/2 alpestris Sm. s S
30 1/2 multicaulis Guss.
30 1/2 campanula Pers. s
31 pumilio. sp
31 1/2 acualis *
31 1/2 exscapa All.
33 cordifolia All. sp
34 fruticosa. s S
35 flavescentes Kit. sp
36 muscipula s S
38 cretica
39 orchidea
39 atciou Jacq.
40 pendula. sp
41 sericea All. s S
41 canescens Ten.
41 1/2 decumbens Biv. S
41 1/2 pubescens Loisl.
42 virginica
42 pensylvanica Mz.
43 ciliata Pour. sp
44 vallesia. sp
45 quadridentata Dec. *
45 quadrifida Jacq.
45 1/2 pusilla Kit. *
45 1/2 montana Ten.
47 amoena
49 myrtantha W.
58 behen. sp
62 sedoides. s S
63 micropetala Dec.
65 lanuginosa Bertol. *
66 canopica Del. sp
67 villosa Forsk.
71 stricta
71 1/2 erythraea Wieb.
77 Graefferi Guss. sp
81 pseudotacton Desf. s
86 brachypetala Dec. s S
90 polyantha. sp
92 antirrhinum
96 viridiflora *
96 livida W.
96 cuprea Kit.
410 STELLARIA
1 nemorosus *
2 bulbosa *
3 holostea *
4 graminea *
5 alsine Hoffm. *
6 cerastoides *
7 hiliara Sw. sp
8 saxifraga Bertol. *
19 arenaria. sp

411 ARENARIA
(Honkenya, Spergularia)
1 peplodes. sp
2 tetraquetra. sp
3 biloba *
4 trinervia *
5 ciliata *
5 1/2 multicaulis Wulf.
6 serpillifolia *
6 1/2 agglutinans 1) *
7 polygonoides Wulf. *
8 montana. sp
9 rubra *
9 1/2 major. s S
9 1/2 radicans Spgl. s S
9 1/2 campestris All. ?
10 marina Sm. *
10 1/2 verna *
10 1/2 caespitosa Ehrh.
13 ramusissima W.
13 tenuifolia
13 triandra Schrank.
14 lasiocarpa *
14 rostrata Kit.
15 striata. sp
15 linifolia Jacq.
15 ericocalycina 2) *
17 recurva Wulf. *
17 1/2 Gerardi W. sp
17 1/2 subrecurva Bell.
17 1/2 condensata Presl.
18 austriaca *
18 suffruticosa. sp
17 Villarsii Balb.
19 fasciculata Gouan. *
19 mucronata Dec.
19 1/2 glomerata Bbst. sp
20 heteromalla Pers. sp
21 procumbens Vahl. s S
21 1/2 Bartolotti Tin. S
22 pendula Kit. sp
23 grandiflora *
23 abietina Presl. s S
23 1/2 tricolor. sp
24 graminifolia Schrad.
25 bavarica *
26 purpurascens Dec. sp
28 1/2 Sieberi *
28 1/2 hirta Sieb. sp
30 muralis Sieb. sp
30 spatulata Desf. ?
32 cerastifolia Ram. sp
33 halearea. sp
35 lanceolata All. sp
35 1/2 cheileroidea Vil.
35 1/2 brevicaulis Stern.
36 Rosini Ten. sp
36 Arduini Vis.
412 CHELIERIA
(Sieberia)
1 sedoides *
2 octandra Sieb. sp
413 MALPIGHIA
1 glabra
2 argentea Jacq.
4 glandulosa Jacq.
5 coccifera
414 COTYLEDON
(Galeosoma)
1 umbilicus. s S
2 horizontalis Guss. s S
5 deficiens Forsk.
6 viscosa Vahl.
7 sedoides Dec. sp
8 laciniata
9 coccinea
414 1/2 PENTHORUM
1 sedoides. sp
415 SEDUM
(Rhodiola)
1 anacamperos. sp
2 aizoon
3 hybridum
4 populifolium
5 stellatum
5 1/2 deltoideum Ten.
5 1/2 cepaea *
6 galioides Pourr.
7 tetraphyllum Sm.
7 dasphyllum *
7 1/2 hirsutum All. *
8 reflexum *
9 cruciatum Desf. s S
9 mongrelense Balb.
10 hispanicum
10 1/2 glaucum Kit. sp
11 album *
11 1/2 anglicum Dec. sp
12 aere *
12 1/2 boloniense Loisl.
12 1/2 nebrodense 1) s S
13 sexangulare *
14 villosum *
15 atratum *
15 1/2 Guettardi Vill. sp
16 telephium * s

16 1/2 maximum Link. *
16 1/2 latifolium Bertol.
20 Sieberi *
20 1/2 Cotyledon Sieb. sp
21 brevifolium Dec. sp
21 altissimum Pour.
22 ochroleucum Schm.
23 anopetalum Dec. sp
23 1/2 rufescens Ten. s S
23 1/2 caeruleum Vahl. s S
26 azureum Desf.
26 1/2 heptapetalum. sp
28 rhodiola Dec.
28 littoreum Guss. sp S
31 amplexicaule Dec. s S
31 rostratum Ten.
32 prasocarpum 3) *
416 OXALIS
2 acetosella *
3 stricta *
3 tetraphylla
4 convexula
5 hirta
6 incarnata
7 stricta *
8 purpurea Jacq.
8 1/2 lazula Jacq.
9 cernua Thunb.
10 corniculata *
26 caprina Thunb.
32 polyphylla Jacq.
asinina
416 1/2 LANCRETIA
1 suffruticosa. sp
417 AGROSTEMMA
(Lychnia -)
1 githago *
2 coronaria *
3 coeli rosa s S
4 flos Jovis *
418 LYNCHIS
(Hedera)
1 chalcidonica
1 flos cuculi *
3 lacta Ait. sp
3 coriacea Loisl.
4 viscaria *
5 alpina *
6 1/2 perfoliata Sibth. *
6 1/2 diurna Sibth. *
7 coronata Thunb.
8 pyrenica Berg. sp
8 fulgens Fisch.
418 1/2 GANIDELIA
1 nigellastrum. sp
419 CERASTIUM
1 vulgatum *
1 1/2 ovale Pers. *
2 viscosum *
3 semidecandrum *
4 arvense *
4 1/2 strictum *
4 1/2 repens *
4 1/2 tenuissimum 1) *
4 1/2 lineare All. *
4 1/2 Scarani Ten. *
4 1/2 actaeum 2) s S
6 latifolium *
6 1/2 alpinum *
6 1/2 carinthiacum Vest.
6 1/2 glaciata Gaud. sp
9 aquaticum *
10 lanatum Lapeyr. sp
11 tomentosum s S
11 elatum Ten.
11 Columnae Ten.
12 manticum *
13 brachypetalum Pers. *
14 sylvaticum Kit. sp
15 perfoliatum
16 campanulatum Viv. *
17 dichotomum
18 anomalum Kit. sp
19 pensylvanicum
19 tenuifolium Pursh.
25 illyricum Ard. sp
26 davyricum Fisch.
28 prostratum 2) s S
420 SPENOULA
(Alnus)
1 arenensis *
2 nodosa *
3 glabra W. *
3 1/2 pilifera Dec. sp
5 subulata Sav. s S
6 paniculata *
7 stricta Sw. sp
8 pentandra. sp
420 1/2 NEURADA
1 procumbens. sp
421 PHYTOLACCA
1 octandra
2 decandra *
3 dioica
4 heptandra Retz.
5 icosandra
6 abyssinica Herit.

422 BANISTERIA
1 chrysophylla
2 laurifolia sp
423 ASAREUM
1 europaeum *
423 1/2 DECUMARIA
1 barbara
423 1/2 TRIUMFETTA
1 lappula
2 semitrioba
424 PEGANUM
1 harmala sp
424 1/2 BOCCONIA
1 frutescens
424 1/2 AXINAREA
1 lanceolata R.P. sp
425 PORTULACA
(Ruellia, - Talium -)
1 oleracea *
2 pilosa
3 meridiana
4 rubens Haw.
filamentosus Haw.
arachnoides Haw.
anacamperos
425 1/2 TALITUM
1 reflexum Cav.
426 LYTHRUM
1 salicaria *
1 1/2 tomentosum *
2 virgatum *
2 1/2 Graefferi Ten. s S
2 1/2 alatum Pursh. sp
3 hyssopifolia. s S
4 thymifolia. s S
227 CUPHEA
1 viscosissima
2 procumbens Cav.
428 AGRIMONIA
(Spalmanina)
1 eupatori *
1 1/2 odorata
4 agrimonoides *
428 1/2 PLEURANDRA
5 fumana Sieb. sp
8 microphylla. sp
9 nitida R.Br. sp
429 RESEDA
1 luteola *
2 glauca. sp
3 lutea *
4 phytocoma *
5 odorata
6 sesamoides sp
7 fruticulosa s S
7 1/2 undata
7 1/2 alba
8 virenses Hornm.
12 mediterranea
13 pruinosus Del. sp
429 1/2 OCHRADENUS
1 haccatus Del. sp
429 1/2 ARISTOTELIA
1 Macqui Herit.
429 1/2 VISNEA
1 mocnora
429 1/2 GALLIGONUM
1 comosum. sp
2 Pallasia. sp
3 coccinellifer
429 1/2 GLINUS
1 lotoides. sp
430 EUPHORBIA
1 canariensis
2 officinarum
3 nereifolia
4 canariensis Ait.
5 geniculata Ort.
6 cyathophora Jacq.
7 peplus *
7 1/2 peplodes Gouan.
8 cuneifolia Guss. s S
9 ceratocarpa Brot. sp
10 picta
10 1/2 Humboldti W.
11 pilulifera
12 fruticosa Biv. s S
13 chamaerice *
13 1/2 canescens *
14 peplus *
15 falcata *
15 1/2 obscura Loisl. s S
16 exigua *
16 1/2 rubra Cav. s S
16 1/3 retusa Pers. *
17 latifolia
17 dendroides s S
19 spinosa. sp
20 epythimoides s S
21 salicifolia Host. sp
22 dulcis *
22 1/2 angulata Jacq. sp
22 1/3 purpurata Dec. sp

23 carnioleia Jacq. sp
24 verrucosa *
25 saxatilis. sp
26 pardalis *
27 juncea Jacq.
28 helioscopia *
30 platyphyllus *
30 1/2 literata
30 1/3 subciliata Pers.
423 1/2 procera Bbst.
30 1/3 micrantha Stev.
32 esula *
33 Gerardiana. sp
34 cyparissia s S
35 uicariensis *
36 glauca Bbst.
36 palustris *
37 anguloides *
38 characias. s S
38 1/2 veneta W. *
40 fragifera 2) *
41 virgata Kit. sp
42 dentata Mx.
43 ceratocarpa Ten. s S
44 thymifolia. sp
45 maculata s S
46 hypericifolia s S
47 pinea. s S
47 1/2 caespitosa Ten.
48 pithyusa *
49 corallioidea. s S
49 1/2 pilosa
50 myrsinites s S
50 1/3 biglandulosa Desf.
50 1/2 nebrodensis 3) s S
50 terracina. s S
51 provincialis W.
51 neapolitana Ten.
51 taurinensis All.
51 1/2 Baselici Ten. sp
51 1/2 squamigera Loisl.
55 calendulaefolia Del. s
57 valentina Cav.
57 1/2 seticornis Poir.
58 tirucalli
58 spartioides Jacq. sp
67 serrata sp
69 lucida Kit. sp
74 akeneocarpa Guss. s S
74 papillaris 1) s S
75 brachiata 3) s S
77 aralensis Fisch.
79 agraria Bbst. sp
85 allepica
87 pycnostoma 6)
mamillaris
piscatoria
mauritanica
431 SEMPERVIVUM
1 telorum sp
2 hirtum *
3 montanum *
4 arachnoidem *
5 arborum
6 globiferum *
glutinum Ait.
432 CACUUS
(Opuntia, Cereus, Rhopalid.
Peregrin. Ephyllium,
Mammillaria)
1 grandiflorus
2 opuntia *
3 coccinellifer
7 carolinensis W.
7 curassavicus
6 pendulus
8 triangular
9 flagelliformis
10 elegans Link.
11 lanuginosus
12 Percecia
13 spinosissimus
14 ficus indica
mamillaris
flavescentes Dec.
1 melocactus
1 depressus Haw.
monacanthos W.
tuna
abnormis W.
heptagonus
cylindricus Lam.
serpentinus W.
speciosus W.
elongatus W.
fasciculatus W.
432 1/2 CALLISTEMON
2 salignum Dec. sp
432 1/3 FABRICIA
1 myrtifolia Gaertn. sp
432 1/4 ANTHERYLIUM
1 Rohrii Vahl. sp
433 PHILADELPHUS
1 coronarius
2 inodorus

- 433 $\frac{1}{2}$ LEPTOSPERMUM
3 scoparium Forst. sp
5 juniperum Sm. sp
7 pendulum Sieb.
8 flavescens Sieb. sp
434 EUGENIA
(- Myrtus - Pinia)
1 barnensis Jacq.
2 uniflora
elliptica Lam. +
jambos +
435 MYRTUS
1 communis * s
1 $\frac{1}{2}$ s. boetica
1 $\frac{1}{3}$ s. laurentina
pimenta +
435 $\frac{1}{2}$ EUCALYPTUS
2 saligna Sm.
3 piperita Lab. sp
4 acervola Sieb. sp
435 $\frac{1}{3}$ CALYPTARINIFER
1 acuminata R.P. sp
436 $\frac{1}{2}$ ANGOPIHORA
1 cordifolia Cav.
436 $\frac{1}{2}$ METROSIDEROS
1 pungens Rich.
linearis Smith.
cyminalis Sm.
trophantha Vent.
436 $\frac{1}{2}$ CALYTHRIX
1 glabra R.Br. sp
437 AMYGDALUS
1 persica
2 communis
3 nana
438 PRUNUS
(Armeniaca, Cerasus,
Amygdalus -)
1 padus * s
2 serotina Ehrh.
3 lauro cerasus
4 mahaleb sp
5 armeniaca
6 chamaecerasus. sp
7 cerasus * s
8 avium * s
9 semperflorans Ehrh.
10 domestica
11 spinosa * s
14 prostrata Labill. sp
17 cerasifera Ehrh.
18 brigantia Vill.
19 fruticosa Pall.
24 insititia * s
438 $\frac{1}{2}$ CHRYSOBALANUS
1 icaco. sp
439 CHAETAEUS
(- M. pilus -)
1 coccinea
2 lucida Ehrh.
3 crus galli
4 oxyacantha * s
5 mougeana Jacq. * s
6 pyrifolia W.
6 cordata Ait.
7 prunifolia Poir.
8 orientalis Pall. s
3 tancetifolia Sm.
lacinata Uer.
9 azarulus
12 polyacantha $\frac{1}{2}$ s
13 pyracantha * s
440 WALDSTEINIA
1 geoides sp
441 SORBUS
(- Mespilus, Crataegus -)
1 aucuparia * s
2 domestica
3 hybrida
441 $\frac{1}{2}$ KERIA
(- Rubus, Corechora -)
1 japonica Dec.
442 SKEUBUM
1 revolutifolium Vahl.
442 $\frac{1}{2}$ AIZOON
1 canariense
443 MESPILOS
(- Prunus - Eriobotrya)
1 germanica * s
3 cotoneaster * s
4 tomentosa * s
5 nigra W.
6 chamaemespilus * s
7 japonica
444 PYRUS
(- Crataegus, Sorbus - Aronia,
Malus, Cydonia)
1 botryarium
2 amelanchier s s
2 $\frac{1}{2}$ critica. s s
3 communis * s
4 malus * s
5 baccata
6 cydonia * s
7 aria * s
8 terminalis * s
9 spectabilis
10 nivalis. sp
12 parviflora Desf. * s
12 $\frac{1}{2}$ amygdaliformis Vill.
445 TETRAGONIA
(Demodovia)
1 fruticosa
2 crystallina Herit.
3 hercarea
4 echinata Ait.
5 expansa Thunb.
446 MESEMBRYANTHEMUM
1 crystallinum s s
2 tortuosum
3 geniculiflorum
4 noctiflorum
5 tenuiflorum
6 splendens
7 hispidum
8 barbatum
9 uncinatum
10 spinosum
11 cordifolium
12 nodiflorum. s s
16 echinatum
18 stramineum
19 glomeratum
22 deltoideum
27 densum
32 dolabriforme
34 pinnatifidum L. fil.
36 acinaciforme
40 mutabile
difforme
calamiforme
glabrum Ait.
glaucom
lorem
aureum
aurantium W.
447 SPIRAEA
(Gilleria)
1 salicifolia
2 hypericifolia
3 $\frac{1}{2}$ crenata Bist.
2 $\frac{1}{3}$ cana Kit.
3 chamaedrifolia
3 $\frac{1}{2}$ ulmifolia Scop.
4 tomentosa. sp
5 aruncus * s
6 filipendula * s
7 $\frac{1}{2}$ ulmaria * s
7 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ denudata Presl.
9 opulifolia
10 sorbifolia
11 laevigata
13 trilobis sp
448 ROSA
1 lutea Dalech.
1 $\frac{1}{2}$ eglanteria
1 $\frac{1}{2}$ bicolor Jacq.
2 sulphurea Ait.
3 arvensis * s
3 repens Scop.
3 procumbens Dicks.
3 $\frac{1}{3}$ s. italica * s
4 spinosissima * s
4 pimpinellifolia
4 nana * s
5 Wulfen Tratt.
6 carolina
6 $\frac{1}{2}$ lucida Ehrh.
7 villosa
9 centifolia
9 $\frac{1}{2}$ muscosa
9 $\frac{1}{3}$ pomponia Dec.
9 $\frac{1}{4}$ remensis Desf.
10 gallica * s
10 $\frac{1}{2}$ phylla * s
10 $\frac{1}{3}$ holosericea Daroi.
10 $\frac{1}{4}$ Polliniana Sggl. * s
10 $\frac{1}{5}$ hybrida Schlecht.
13 rubiginosa L. * s
13 agrestis Savi.
12 $\frac{1}{2}$ s. germ. globosis. s s
12 $\frac{1}{3}$ glutinosa Sm. s s
12 $\frac{1}{4}$ sepium Thuill. sp
14 moschata Ait.
16 alpina * s
16 $\frac{1}{2}$ s. pedunc. glabris.
16 $\frac{1}{3}$ R. pyrenaica Cou. * s
16 $\frac{1}{4}$ lagenaria Vill.
16 $\frac{1}{5}$ pendulina
19 multiflora Thunb.
20 canina * s
22 alba * s
23 collina Jacq. * s
23 leucantha Bist.
28 cinnamomea
malis
3 $\frac{1}{2}$ blanda Ait.
3 $\frac{1}{3}$ rupestris Retz.
3 $\frac{1}{4}$ fraxinifolia Gmel.
28 $\frac{1}{3}$ rubrifolia Vill. * s
28 $\frac{1}{4}$ hibernica Sm.
29 $\frac{1}{2}$ gemella W.
31. turbinata Ait.
semperflorans Curt.
32 bengalensis Pers.
32 chinensis Jacq.
indica Red.
32 $\frac{1}{2}$ fragrans Red.
damascena
33 semperflorans Dec.
bifida Duham.
34 reversa Kit.
35 tomentosa Sm.
35 $\frac{1}{2}$ s. glabruscula Ser.
34 $\frac{1}{3}$ s. lanceolata Ser.
39 semperflorans * s
41 dimorpha Bess. sp
44 bradycarpa $\frac{3}{4}$ s s
45 viscosa $\frac{4}{5}$ s s
449 RUBUS
1 idaeus * s
3 caesius * s
4 fruticosus * s
4 $\frac{1}{2}$ tomentosa W. * s
4 $\frac{1}{3}$ sanctus. sp
4 $\frac{1}{4}$ hypoleucus Vest. s s
5 odoratus
6 saxatilis * s
7 corylifolius Sm. * s
8 glandulosus Bell. * s
8 $\frac{1}{2}$ hirtus Kit * s
11 nemorosus Hayne sp
12 rosacefolius Sm.
450 FRAGARIA
(Duchesnea - Potentilla,
Comarum -)
1 vesca * s
1 $\frac{1}{2}$ elatior Ehrh.
1 $\frac{1}{3}$ collina Ehrh. * s
2 indica Andr.
4 monophylla Duchesn
5 sterilis
451 POTENTILLA
1 fruticosa
2 anserina * s
3 rupestris * s
4 supina * s
5 recta * s
5 $\frac{1}{2}$ s. obscura W.
5 $\frac{1}{3}$ pilosa Vill.
5 $\frac{1}{4}$ discolors Kit.
5 $\frac{1}{5}$ hirta * s
5 $\frac{1}{6}$ pedata Nestl.
5 $\frac{1}{7}$ pedata W.
5 $\frac{1}{8}$ rubens All.
7 laciniosa Kit.
7 argentea * s
7 $\frac{1}{2}$ calabra Ten. s s
8 alba * s
8 $\frac{1}{2}$ incarnata Mill.
9 verna * s
9 $\frac{1}{2}$ opaca * s
9 $\frac{1}{3}$ subcaulis. sp
11 aurea * s
12 crocea Lehm. sp
12 sabauda Vill.
12 sibirica Jacq.
13 caulescens * s
14 Clusiana Jacq. sp
15 nitida. sp
15 $\frac{1}{2}$ s. appennina Ten. s
16 valderia
17 reptans * s
18 nivea. sp
19 lupinoides W. sp
19 nivalis Lapeyr.
20 frigida Vill. sp
20 $\frac{1}{2}$ Braconca Hoppe
21 pennsylvanica
intermedia Vill.
22 vinosa Lodd.
22 trilobata Poir.
23 norvegica
23 $\frac{1}{2}$ ruthenica W.
23 $\frac{1}{3}$ diffusa W.
24 hirsuta Mx.
24 monspeliensis L.
Morison Dec.
26 multifida * s
29 grandiflora * s
30 speciosa W. sp
33 hybrida $\frac{1}{2}$ sp
452 TORMENTILLA
(- Potentilla -)
1 erecta * s
1 $\frac{1}{2}$ reptans
453 GEUM
(Sieversia)
1 strictum Ait.
1 canadense Murr.
intermedium Fisch.
2 urbanum * s
2 $\frac{1}{2}$ hirsutum Zeih.
3 rivale * s
4 pyrenaicum W.
5 montanum * s
5 $\frac{1}{2}$ (intermedium C.
Gaudin $\frac{1}{2}$) * s
6 reptans. sp
9 macrophyllum W.
10 heterophyllum Zeih.
454 DRAX
1 octopetala * s
455 COMARUM
(- Potentilla -)
1 palustre * s
456 CALYCANTHUS
(Chimonanthus)
1 floridus
2 laevigatus W.
3 nanus Duham.
3 praecox
457 ACTAEA
(Cimicifuga)
1 spicata * s
2 racemosa
457 $\frac{1}{2}$ CATPARIS
1 spinosa * s
1 $\frac{1}{2}$ s. ovata Desf. s s
1 $\frac{1}{3}$ rupestris Sm. s s
1 $\frac{1}{4}$ mariana Jacq.
2 aegyptia Lam. sp
3 Breynia
4 tenuisilqua Jacq. sp
457 $\frac{1}{3}$ MARGRAFIA
1 obovata $\frac{1}{2}$ sp
3 pentandra R.P. sp
457 $\frac{1}{4}$ TALLIX
1 lutea
457 $\frac{1}{5}$ CALOPHYLLUM
1 inophyllum. sp
458 PODOPHYLLUM
1 peltatum
459 CHELIDONIUM
1 majus * s
1 $\frac{1}{2}$ s. laciniatum
1 $\frac{1}{3}$ s. monstrosum Bern.
459 $\frac{1}{4}$ GLAUCIUM
(- Chelidonium -)
1 luteum Sm. * s
2 phoeniceum Sm. * s
3 violaceum Sm.
460 RAPAVER
(Styphnium - Argemone -)
1 argemone * s
2 alpinum. sp
2 $\frac{1}{2}$ aurantiacum Loisl. * s
3 orientale
3 $\frac{1}{2}$ bracteatum Lindl.
4 rheas * s
5 dubium * s
6 somniferum
7 caucasicum Bbst.
8 cambricum
9 nudicaule. sp
10 hybridum. sp
460 $\frac{1}{2}$ SANGUINARIA
1 canadensis
461 ARGEMONE
1 mexicana
1 alba Rymph.
462 NYPHAEA
(Nuphar)
1 lutea * s
2 alba * s
3 lotus. sp
4 coerulea. sp
462 $\frac{1}{2}$ FOTHERGILLA
1 alnifolia
462 $\frac{1}{3}$ PUNEDA
(Bauhinia)
1 incana. sp
462 $\frac{1}{4}$ LUDIA
1 sessiliflora Lam.
462 $\frac{1}{5}$ VERTICILLARIA
(Chloromyxa)
1 resinifera R.P. sp
462 $\frac{1}{6}$ PROCKIA
1 ovata Lam. sp
462 $\frac{1}{7}$ BAUERA
2 rubioides R.Br. sp
462 $\frac{1}{8}$ HIBERTIA
2 saligna R.Br. sp
463 SPARMANNA
1 africana
464 TILIA
1 grandifolia Ehrh. * s
2 parvifolia Ehrh. * s
3 argentea Vent.
4 heterophylla Vent.
464 $\frac{1}{2}$ CORCHORUS
1 olitorius
2 hirtus
3 trilobularis
465 GREWIA
1 occidentalis
2 nitida Juss.
466 CISTUS
(Helianthemum)
1 salvifolius s s
2 incanus
2 $\frac{1}{2}$ albidus
3 parviflorus Lam. sp
4 creticus. s s
6 villosus. s s
8 laurifolius. sp
9 hirsutus Lam.
10 ladaniferus sp
11 monspeliensis s s
14 canus * s
14 $\frac{1}{2}$ marifolius * s
14 $\frac{1}{3}$ vinealis. sp
14 $\frac{1}{4}$ discolor $\frac{1}{2}$ sp
15 oelandicus * s
15 $\frac{1}{2}$ italicus * s
15 $\frac{1}{3}$ lunulatus * s
16 laevis s s
glutinosus. s s
Barbieri Ten.
viridis Ten.
guttatus s s
16 $\frac{1}{2}$ plantagineus W. s s
19 leucifolius. sp
20 helianthemum * s
20 $\frac{1}{2}$ caucasicus $\frac{2}{3}$ s s
20 $\frac{1}{3}$ grandiflorus Scop. s
20 $\frac{1}{4}$ obscurus Pers. s s
21 pulverulentus * s
21 $\frac{1}{2}$ appenninus * s
21 $\frac{1}{3}$ roscus All. * s
22 calicifolius Pers. s s
22 $\frac{1}{2}$ intermedium Pers.
23 squamatus. sp
24 Lippii. sp
25 canariensis
27 stoechadifolius Brot.
29 hirtus. sp
30 fumana * s
30 $\frac{1}{2}$ s. scilicet. s s
32 aegyptiacus. sp
33 halimifolius. sp
33 $\frac{1}{2}$ atriplicifolius Lm. s
33 $\frac{1}{3}$ vavilunifolius Lam. s
36 paniculatus Dun. s s
38 niloticus. s s
39 tuberosus. s s
40 ericoides Cav. s s
41 fastigiatus Cass. s s
42 sessilifolius Desf. s s
44 orbiculatus $\frac{3}{4}$ sp
467 PAEONIA
1 officinalis * s
2 tenuifolia
2 $\frac{1}{2}$ hybrida Pall.
4 corallina Retz. s s
4 $\frac{1}{2}$ Russi Btz. s s
5 Mutan Sm.
6 mollis Andr.
468 DELPHINIUM
1 consolida * s
2 Ajacis
3 grandiflorum
intermedium Ait.
4 alpestris Gaud.
4 $\frac{1}{2}$ speciosum Bbst
5 pubescens Dec. * s
8 urceolatum Jacq.
peregrinum. s s
10 junceum Dec.
lateratum Sm.
11 staphysagria * s
12 Requienii Dec.
13 dictiocarpum Dec.
16 velutinum Bertol. * s
469 ACOBITUM
1 vulparia Rehb. * s
1 lycoctonum Jacq.
1 $\frac{1}{3}$ flavescens Rehb.
1 $\frac{1}{4}$ thephonum Rehb.
1 $\frac{1}{5}$ myocotnum Rehb. * s
2 napellus
2 napellus Jacq.
2 $\frac{1}{2}$ neubergense Dec. * s
2 neomontanum Wf. * s
2 $\frac{1}{3}$ tauricum Wulf. * s
2 $\frac{1}{4}$ intermedium Dec.
2 $\frac{1}{5}$ innummum Schl.
2 $\frac{1}{6}$ laxiflorum Rehb. s
2 $\frac{1}{7}$ Koelleraum Rehb. s
2 $\frac{1}{8}$ Brauncanum Rehb. s
4 anthora * s
5 camarum. sp
5 gracile Rehb.
5 $\frac{1}{2}$ paniculatum Lam. s
5 $\frac{1}{3}$ rostratum Bern. sp
5 $\frac{1}{4}$ variegatum Lam.
470 AQUILEGIA
1 vulgaris * s
2 viscosa $\frac{3}{4}$ L.
2 pyrenaica Dec. * s
3 alpina * s
4 viridiflora
471 NIGELLA
1 damascena s s
1 $\frac{1}{2}$ coarctata
2 sativa * s
3 arvensis * s
5 orientalis
472 LIRIODENDRON
1 tulipifera
473 MAGNOLIA
1 grandiflora
473 $\frac{1}{2}$ ARONIA
1 bipetala
474 ANEMONE
(Nigella, Pulsatilla)
1 hepatica * s
2 pulsatilla * s
3 pratensis * s
4 hortensis * s
5 sylvestris. sp
6 nemorosa * s
7 ranunculoides * s
9 narcissiflora * s
10 alpina * s
10 $\frac{1}{2}$ sulphurea. sp
10 $\frac{1}{3}$ apifolia Scop. * s
10 $\frac{1}{4}$ millefoliata Bert. * s
11 coronaria s s
13 baldensis * s
14 trifolia * s
15 apennina * s
16 caerulea Dec.
17 carulis. Fisch.
18 alba Juss.
17 ochotensis Fisch.
18 Halleri All. * s
19 patens. sp
20 vernalis Mill. sp
21 virgiana
23 pencybanica
aconitifolia Mx.
474 $\frac{1}{2}$ CORTIS
1 trifolia Salisb. sp
475 ATRAGENE
1 alpina * s
476 CLEMATIS
1 citicella * s
2 orientalis
2 $\frac{1}{2}$ glauca
4 vitalba * s
5 flammula * s
5 $\frac{1}{2}$ maritima All.
(caespitosa Scop. * s
6 erecta * s
7 integrifolia. sp
9 angustifolia
10 crispata
11 ochroleuca Ait.
12 cirrhosa. s s
12 $\frac{1}{2}$ semitriloba Lag. s s
13 balcanica Rich.
14 florida
15 aristata R.Br. sp
477 THALICTRIUM
1 foetidum Dec.
1 saxatile Vill.
2 majus Jacq. * s
3 medium Jacq. * s
4 minus * s
5 sibiricum
6 simplex * s
6 tenuifolium Sw.
7 flavum * s
7 $\frac{1}{2}$ nigricans Jacq. * s
7 $\frac{1}{3}$ altissimum Gaud. s
8 aquilegifolium * s
8 $\frac{1}{2}$ calabricum Sggl. s s
9 glaucum Desf.
10 pubescens Dec.
11 foetidum Vill.
12 humile Schlecht.
12 alpinum. sp
12 rugosum Ait.
478 ADONIS
1 autumnalis. sp
2 pyrenaica Dec.
3 activalis
3 $\frac{1}{2}$ minata Jacq.
3 $\frac{1}{3}$ lamnea. sp
3 vernalis. sp
479 RANUNCULUS
(Fiearia)
1 lingua * s
1 $\frac{1}{2}$ flammula * s
3 nodiflorus. s s
3 $\frac{1}{2}$ lateriflorus Dec. s s
4 gramineus. sp
5 ficaria * s
6 casubicus. sp
7 auricomus. sp
8 abortivus
9 pedatus sp
10 Ageri Bert. * s
11 aconitifolius * s
11 $\frac{1}{2}$ platanifolius * s
13 illyricus. sp
13 asiaticus. sp
14 alpestris * s
14 $\frac{1}{2}$ Trautfflneri H.
14 $\frac{1}{3}$ magellensis Ten.

- 15 montanus * s
 15 *Villarsii* Dec. * s
 16 bulbosus * s
 17 repens * s
 18 acris * s
 19 lanuginosus * s
 19 *Valerianus* Desf. * s
 20 *arenensis* * s
 20 *Vegetalis* Link. * s
 21 muricatus * s
 22 parviflorus * s
 23 *calatus* L. sp
 23 *Cerato. calatus* Dec.
 23 *calatus* Bth. sp
 23 *Cer. orthoceras* De.
 24 pyrenaeus * s
 25 parassiafolius * s
 26 thora * s
 26 *scutatus* Kit. * s
 27 glacialis sp
 27 *polyanthemos* * s
 28 aquatilis * s
 29 *panthotrix* Brot.
 29 *capillatus* Dec.
 29 *rigidus* Hoffm.
 29 *tripartitus* Dec. s
 31 *peucedanifolius* All. s
 32 *philonotis* Retz. * s
 32 *Hornschelii* H. & A. s
 32 *sciculus* Presl. s S
 33 monspeliensis sp
 34 creticus sp
 34 *rupestris* Guss. s S
 35 *millefolius* Vahl. s S
 36 *chaeophyllus* s
 36 *labellatus* Desf. s S
 37 *ophioglossifolius* Vil. s S
 37 *uliginosus* W.
 38 *fontanus* Presl.
 38 *bullatus* sp S
 39 *memorosus* B. Dec. s
 39 *neapolitanus* Ten.
 40 amplexicaulis
 41 *trilobus* Desf. sp S
 41 *trifolius* Lag.
 42 *rutaeifolius* sp
 44 *pennsylvanicus* L. fil.
 47 *Agerii* Bert. * s
 50 *angulatus* Presl. sp S
 52 *brevifolius* Ten. sp
 480 *TROLLIUS*
 1 *europeus* * s
 481 *ISOXYMUM*
 1 *thalictroides* * s
 2 *fumaroides*
 482 *HELLENORUS*
 1 *Erantia*
 1 *hyemalis* * s
 2 *viridis* * s
 2 *purpurascens* Kit. * s
 2 *odoratus* Kit. sp
 3 *dumetorum* Kit. sp
 4 *foetidus* * s
 5 *niger* * s
 483 *CALTHA*
 1 *palustris* * s
 484 *AJUGA*
 1 *(- Teucrium -)*
 1 *pyramidalis* * s
 1 *alpina* sp
 2 *genevensis* * s
 3 *reptans* * s
 4 *chamaepitys* * s
 5 *orientalis*
 6 *iva* sp S
 485 *TEUCRIUM*
 1 *campanulatum* sp S
 2 *botrys* * s
 3 *fruticans* sp S
 3 *latifolium* sp S
 4 *marum*
 5 *multiflorum*
 6 *Laximianii* Murr. sp
 7 *asiaticum*
 8 *hyrcanicum*
 9 *scordonia* * s
 10 *betonium* Herit.
 11 *scordium* * s
 12 *chamoedris* * s
 13 *flavum* sp S
 14 *montanum* sp S
 14 *supinum* sp S
 14 *latifolium* * s
 16 *polium* * s
 16 *Achaemenis* Sch. s
 16 *flavescens* Schreb. s
 16 *aurum* Schreb. sp S
 16 *saxatile* Sieb. sp
 16 *valerianum* Schreb. s
 16 *pseudohysopus* s S
 17 *rosmarinifolium* Lam.
 19 *orientale*
 20 *pseudochamaepitys* s S
 21 *lucidum*
 23 *scordioides* Schreb. s
 24 *cuneifolium* Sm. sp
 25 *quadratum* Schreb. s
 26 *canadense*
 29 *massiliense*
 31 *pyrenaicum* Desf. s
 33 *respiratum* Desf. s
 34 *creticum* Lam. sp
 35 *regium* Schreb.
 485 *WESTINGIA*
 1 *rosmariniformis* Sm.
 485 *HEMIGERIA*
 1 *purpurea* R. Br. sp S
 486 *SATUREJA*
 1 *(- Thymus -)*
 1 *montana* * s
 1 *subspicata* Bernh. sp
 2 *rupestris* sp
 3 *hortensis*
 4 *capitata* sp S
 5 *juliana* sp S
 5 *tenuifolia* Ten. s S
 6 *nerosa* W. sp S
 7 *gracilis* sp S
 7 *Teneriffae* W. sp
 486 *HYSTEROGON*
 1 *pinnotatus* Herit.
 487 *THYMBA*
 1 *spicata* sp
 488 *LYSATORUS*
 1 *(- Nepeta -)*
 1 *officinalis*
 2 *orientalis* W.
 2 *angustifolius* Bth. s
 3 *neptoides*
 5 *scrophularifolius* W.
 5 *foeniculum* Pursh.
 489 *NEPETA*
 1 *(- Melissa, Thymus -)*
 1 *cataria* * s
 1 *citriodora* Balb.
 2 *pannonica* sp
 3 *violacea*
 4 *neptella*
 4 *cristata* * s
 5 *nuda* * s
 6 *hirsuta* L. sp S
 6 *Apulei* Uoria
 6 *tuberosa* sp
 7 *italica*
 7 *multibracteata* Desf.
 7 *marruboides* Lam.
 7 *teucrioides* W.
 8 *multifida*
 8 *botryoides* Ait.
 8 *marifolia* Cav.
 8 *parviflora* Juss.
 9 *M. fruticosa* L.
 9 *Th. marifolia* W.
 10 *graveolens* Vill.
 11 *parviflora* Bth. s
 12 *incana* Sieb. sp
 12 *cretica* Dietr.
 13 *Mussini* Haencl.
 13 *longiflora* Vent.
 13 *salviaefolia* Pers.
 14 *grandiflora* Bth.
 16 *crispa* W.
 16 *macrostachya* * s
 489 *MARSYPANTHUS*
 1 *hypnotoides* Mart.
 490 *ELSHOLTZIA*
 1 *cristata*
 2 *ocymoides* Pers.
 491 *LAVANDULA*
 1 *spica* * s
 1 *latifolia* Ehrh.
 1 *pyrenaica* De. sp
 2 *multispida*
 3 *stoechas* sp S
 4 *dentata*
 5 *abrotanoides*
 6 *heterophylla* Viv.
 7 *pinna* L. fil.
 492 *SIDERITIS*
 1 *canariensis*
 2 *montana* * s
 2 *intermedia* * s
 3 *romana* * s
 3 *longiflora* * s
 4 *scordioides*
 4 *hyssopifolia* sp
 4 *alpina* Vill. sp
 5 *hirsuta*
 6 *syriaca* sp
 6 *taurica* Bth. sp
 6 *hercia* Ten. sp S
 7 *elegans* Murr.
 7 *nigricans* Lam.
 8 *perfoliata*
 493 *MENTHA*
 1 *sylvestris* * s
 1 *gratissima* W.
 1 *sauevolens* Ehrh.
 2 *viridis* * s
 3 *disticha*
 3 *rotundifolia* * s
 3 *fragrans* Presl.
 3 *macrostachya* Ten.
 3 *serotina* * s
 3 *neglecta* * s
 3 *eristachya* * s
 3 *undulata* W.
 4 *tomentosa* Urv.
 5 *glomerulata* * s
 6 *hirsuta* * s
 6 *aquatica* * s
 6 *pyramidalis* Ten. s
 7 *piperita*
 7 *balamica* W.
 8 *sativa* Stam. inclus. * s
 8 *stam. exsertis* * s
 9 *gentilis* * s
 9 *rubra* Sm.
 10 *arvensis* * s
 10 *agrestis* Sm. * s
 11 *austriaca* Jacq. sp
 11 *pulegium* * s
 13 *corvina*
 14 *citrata* Ehrh. * s
 15 *acutifolia* Sm.
 16 *cordata* * s
 494 *GLERCHOMA*
 1 *hederacea* * s
 1 *hirsuta* Kit.
 495 *LAMIUM*
 1 *orvala* * s
 1 *var: β hybrida*
 2 *maculatum* * s
 2 *flexuosum* Ten. s S
 3 *album* * s
 4 *purpureum* * s
 4 *incisum* W.
 5 *amplexicaule* * s
 5 *rugosum* Ait. sp
 6 *garganicum* L.
 6 *longilorum* Ten.
 7 *hirsutum* Lam. s
 7 *stoloniferum* Lapeyr.
 8 *hidium* Cyr. sp S
 9 *brasilense* Weilm.
 495 *GALEODOLON*
 1 *lucum* Sm. * s
 496 *GALEORIS*
 1 *ladanum* * s
 1 *parviflora* Lam. * s
 1 *angustifolia* Pers.
 2 *grandiflora* Ehrh. * s
 2 *obolucosa* Lam.
 3 *tetrachia* * s
 3 *cannabina* W. * s
 4 *versicolor* Curt.
 497 *BETONICA*
 1 *officinalis* * s
 1 *stricta* Ait. * s
 2 *longata* * s
 3 *orientalis*
 4 *apulecorus* * s
 5 *hirsuta* sp
 6 *grandiflora*
 497 *HYPTIS*
 1 *persica* Poir.
 498 *STACHYS*
 1 *syriatica* * s
 3 *cinnamata* Herit.
 3 *coccinea* Jacq.
 4 *palustris* * s
 5 *alpina* * s
 6 *germanica* * s
 6 *polystachya* Ten.
 6 *italica* * s
 7 *lanata* Ait.
 7 *β sibirica* Pers.
 8 *heraclea* All.
 9 *palaestina*
 10 *maritima* * s
 11 *recta* * s
 12 *anua* * s
 13 *var. minor*
 13 *arvensis* sp S
 14 *arenaria* Vahl. sp S
 14 *iberica* Bth.
 14 *scordifolia* W.
 15 *arabica* Hornem.
 17 *angustifolia* Bth.
 17 *corica* Pers. sp
 18 *hirta* sp S
 19 *glutinosus* sp
 20 *cretica* sp
 20 *dasyantha* Raf. s S
 21 *spinosa* sp
 22 *holosericea* * s
 25 *nivea* Labill.
 29 *mucronata* Sieb. sp
 499 *BALLOTA*
 1 *(- Leonurus, Nepeta -)*
 1 *nigra* L. sp: cd: l. * s
 1 *vulgaris* Link. sp
 2 *lanata*
 3 *disticha*
 500 *MARRUBIUM*
 1 *astracanicum*
 1 *affine* Hornem.
 2 *peregrinum* sp
 3 *angustifolium* Lk.
 3 *creticum*
 2 *macroculatum* * s
 3 *candidissimum* sp S
 4 *supinum*
 5 *vulgare* * s
 6 *crispum*
 7 *hispanicum*
 7 *rupestre* Biv. sp S
 7 *hirsutum* W.
 8 *pseudodictamnus*
 9 *cineurea* Desr.
 10 *acetabulosum*
 14 *catiaefolium* Desr.
 501 *LEONURUS*
 1 *(- Chaiturus -)*
 1 *cardiaca* * s
 2 *villosus* Desf.
 3 *tataricus*
 3 *sibiricus*
 4 *condensatus* Hornem.
 4 *occidentalis* Horn.
 5 *crispus*
 6 *marrubastrum*
 502 *PHLOMIS*
 1 *(- Leuca, Leonitis -)*
 1 *fruticosa* sp S
 1 *cretica* Presl.
 2 *lychnitis* * s
 4 *herba-venti* s S
 4 *pungens* W. sp
 5 *tuberosa*
 6 *zeylanica*
 7 *leonurus*
 8 *martianensis*
 9 *virens* Dec. sp
 9 *ferruginea* Ten.
 10 *Nissolia*
 11 *lanata* W. sp
 11 *microphylla* Sieb.
 12 *indica*
 13 *italica* Sm.
 13 *purpurea* L. sp: ed: 2
 14 *nepetifolia*
 503 *MOLUCELLA*
 1 *(- Chamaea -)*
 1 *laevis*
 2 *frutescens* * s
 3 *spinosa* sp S
 504 *CLINODIUM*
 1 *(- Pycnanthemum, Hyptis -)*
 1 *vulgare* * s
 2 *incanum*
 3 *rugosum*
 505 *ORIGANUM*
 1 *dictamnus* sp
 2 *vulgare* * s
 3 *oules* sp S
 4 *maru* sp
 4 *majoranoides* W.
 5 *smyrnensis* sp S
 5 *palidum* Desf.
 6 *heracleoticum* sp
 6 *creticum*
 7 *orientale* Mill.
 506 *THYMUS*
 1 *(- Satureja - Achnos -)*
 1 *serpyllum* * s
 1 *citriodorus* Pers. * s
 1 *montanus* Kit. * s
 1 *nummularius* Bth. * s
 2 *lanuginosus* Schk. * s
 2 *exarvens* Ehrh. * s
 2 *humifusus* Bernh. sp
 3 *ulgaris*
 4 *indorus* Desf. sp
 4 *hyssopifolia* sp
 5 *pennsylvanica* W.
 5 *PRASIMUM*
 1 *najus* * s
 514 *CLERONIA*
 1 *lustranica* sp
 515 *SELAGO*
 1 *corymbosa*
 515 *LIPPIA*
 1 *purpurea* Jacq.
 516 *BARTSIA*
 1 *(- Rhamnus -)*
 1 *alpina* * s
 2 *trixago* sp
 2 *bicolor* Dec.
 2 *versicolor* Pers. s S
 2 *maxima* W.
 3 *viscosa* sp S
 517 *RHINANTHUS*
 1 *(- Alectorophyllus -)*
 1 *crista galli* * s
 1 *villosus* Pers. * s
 1 *minor* * s
 2 *elephas* sp S
 518 *EUPHASIA*
 1 *(- Bartia - Lycopodia -)*
 1 *latifolia* sp S
 2 *officinalis* * s
 2 *minima* Jacq. * s
 2 *salisburgensis* H. & A. * s
 3 *tricuspidata* * s
 4 *odontites* * s
 4 *serotina* Lam. * s
 4 *verna* Bell. * s
 5 *lutea* * s
 5 *lunifolia* * s
 8 *frutescens* Sieb. s S
 8 *Bocconi* Guss.
 9 *rigidifolia* Biv. sp S
 10 *corica* Soleir. sp
 12 *speciosa* R. Br. sp
 519 *MELAMPYRUM*
 1 *cristatum* * s
 2 *arvense* * s
 3 *barbatum* * s
 4 *nenorosum* * s
 5 *pralense* * s
 6 *syriaticum* * s
 520 *LATHRAEA*
 1 *squamaria* * s
 2 *claudens* sp S
 521 *PEDICULARIS*
 1 *rostrata* * s
 2 *tuberosa* * s
 3 *adscendens* Schl.
 3 *asplenifolia* Flörk. sp
 4 *foliosa* * s
 5 *incarnata* Jacq. * s
 6 *verticillata* * s
 7 *flammea* * s
 8 *rosea* Jacq. * s
 9 *gyroflexa* Vill. * s
 9 *fasciculata* Bell. * s
 10 *recutita* sp
 11 *acaulis* Scop. sp
 12 *palustris* * s
 13 *audetica* W. sp
 13 *atrocarbens* Schl. s
 13 *poenina* Gaud.
 14 *sylvatica* * s
 16 *comosa* * s
 20 *sceptum* sp
 521 *TOZZIA*
 1 *alpina* * s
 522 *CHELONE*
 1 *barbata*
 2 *glabra*
 2 *obliqua*
 523 *PENTSTEMON*
 1 *(- Chelone -)*
 1 *campanulatum* W.
 2 *pubescens* W.
 524 *GESNERIA*
 1 *tomentosa*
 524 *CHESCENTIA*
 1 *Cujeite*
 525 *ANTIRRHINUM*
 1 *(- Linaria -)*
 1 *cymbalaria* * s
 1 *acaculatum* T. * s
 1 *palidum* Ten. s S
 1 *pubescens* W. Presl.
 1 *hepaticaeifolium* P. s
 2 *elatine* * s
 2 *cirrhosus*
 2 *aeqypticum*
 3 *spurius* * s
 4 *glaucom*
 5 *triphyllum* sp S
 6 *striatum* Vent.
 6 *monspessulanum*
 7 *repens*
 7 *supinum* sp S
 8 *arvense* sp S
 8 *simplex* Dec. sp
 9 *alpinum* * s
 10 *minus* * s
 10 *littorale* Bernh.
 11 *dalmaticum*
 11 *silenefolium* Schousb.
 12 *genitifolium* Jacq. * s
 12 *linaria* * s
 14 *majus* * s
 14 *angustifolium* Lam.
 14 *capitatum* Presl. s S
 14 *sciculus* Uoria s S
 14 *tortuosum* Bosc.
 14 *latifolium* Mill.
 15 *orontium* * s
 15 *calycinum* Vent.
 15 *medium* Cart.
 17 *amethystinum* Vent. s
 18 *purpureum*
 18 *parviflorum* sp S
 18 *grandiflorum* s S
 18 *confertum* * s S

- 19 bipartitum W. sp S
20 tristo sp
21 cerasioid Jacq. sp S
22 pyrenaeum Ram. sp
23 vellicum sp S
24 Pelisserianum sp S
25 origanifolium sp S
26 reticulatum Desf. s S
27 pinifolium Poir.
28 strictum Sm. sp S
29 asarina sp
30 macrourum Bbst. sp
31 Biebersteini Bess.
32 cholepsis Mill.
33 multicaule
34 spatium
35 micranthum Cav.
36 villosum
47 acutibolum Fisch.
48 bipunctatum sp S
49 saphirinum Brot. s
525 1/2 ANARHINUM
1 bellidifolium s
526 SCROPHULARIA
1 nodosa s
2 aquatica s
3 altaica Murr.
4 vernalis s
5 rotundifolia Host.
5 canina s
5 1/2 chrysanthemifolia
1 bicolor Sm. s
6 peregrina sp S
7 Scopoli Hop. s
7 1/2 glandulosa Kit.
8 Balbisi Hornem.
10 frutescens sp
11 sambucifolia
14 lucida
15 filicifolia Sm. sp S
17 scorodonia
17 1/2 grandidentata Ten.
18 biserrata
19 marilandica
527 CELSIA
1 orientalis
2 aretinum sp
3 cretica sp S
4 heterophylla Pers.
527 1/2 HEMIMERIS
1 coccinea
2 urticifolia
528 DIGITALIS
1 purpurea sp
2 lutea s
3 ochroleuca Jacq. s
4 ferruginea s
5 lanata Ehrh. sp
6 laevigata Kit. sp
7 obscura
8 rubella s
528 1/2 TEOOMA
1 australis Rbr. sp
529 BIGNONIA
(Teoma)
1 catalpa
2 capreolata
3 radicans
4 stans
5 fol. laciniatis
6 grandiflora
chelonioides L. fil.
529 1/2 MARTYRIA
1 proboscidea Glox.
529 1/2 BRUNFELSIA
1 americana
2 undulata
530 CITHAREXYLUM
1 quadrangulare
2 pentandrum Vent.
531 LANTANA
1 radula
2 canara
3 involucreta
4 laevandulacea W.
5 aculeata
6 annua
7 trifolia
8 recta Ait.
10 salvifolia
11 nivea Vent.
532 SPIELMANNIA
1 africana
533 CAPRARIA
(Teidia)
1 biflora
2 dissecta sp
3 lucida Ait.
534 LINDERNIA
1 pyxidaria s
534 1/2 BROWALLIA
1 elongata Kunth.
1 1/2 lactea Hort.
1 1/2 demissa Hort.
535 MANULEA
(Büchnera)
1 hispidia Thunb.
1 oppositifolia Vent.
2 viscosa W. sp
3 foetida W.
535 1/2 HORNEMANNIA
1 bicolor W.
535 1/2 CONOBEA
1 viscosa Sgl.
536 ERINUS
(- Cakile, Cochlearia,
Gamelia, Keckera, Nelia,
Gorania)
1 perenne sp S
2 rugosum s
3 perforiatum s
4 sativum s
4 1/2 dentatum s
4 1/2 microcarpum Andr. s
6 austriacum s
7 paniculatum s
8 saxatile s
8 1/2 auriculatum Dec. s
534 BUNIAS
(- Crambe, Austriaca,
Calepina, Euclidium, Lactia,
Ochlobidum, Succowia, Zilla)
1 erucago s
1 1/2 aspera Retz.
3 cochlearioides Murr. s
4 syriaca Gaertn. sp
5 balcarica
6 spinosa sp
7 aegyptiaca
534 1/2 CORDYLOCARPUS
1 laevigatus W.
Ence. alpeica Glet.
535 CAKILE
1 maritima Scop. s
536 CRAMBE
1 maritima
2 filiformis Jacq.
3 hispanica
4 tatarica Jacq.
5 orientalis W.
5 1/2 aspera Bost.
537 ISATIS
1 tinctoria s
2 praecox s
3 canescens Dec. sp S
4 campestris Stev.
5 aleutica Scop.
538 VELLA
(Gaichetia)
1 pseudocytisus
2 annua sp S
3 ovata Cav.
8 sessilis Ort.
543 1/2 BARBERIA
1 prionitis
543 1/2 ERANTHEMUM
1 salsoloides L. fil. sp
544 DURANTA
1 ellisia
545 MYOPORUM
(Androsia, Berclonia)
1 ellipticum Rbr. sp
Andr.: glabra Vent
3 acuminatum Rbr. sp
4 viscosum Rbr.
Andr.: scabra Dum.
545 1/2 BONTIA
1 daphnoides
545 1/2 AVICENNIA
1 tomentosa sp
546 CLERODENDRON
(Verbascum)
1 inermis Rbr.
2 fragrans Ven.
3 ligustrinum Rbr.
13 mollis Scop. sp
18 saxatilis M.K. sp
561 LEPIDIUM
(Hutchinsia)
1 perforiatum sp
2 alpinum s
3 petraeum s
4 sativum sp
5 latifolium sp
6 iberis s
6 1/2 graminifolium
8 ruderale s
9 virginicum
12 subulatum
13 procumbens sp S
562 THLASPI
(- Lepidium - Arctionem,
Bivonaca, Capellia, Psychine,
Schouwia)
1 arvense s
2 allineum s
3 saxatile s
4 campestre s
4 1/2 collinum s
5 montanum s
5 1/2 villosum s
5 1/2 praecox Wulf. sp
(Cochleariiforme Dec.)
6 luteum Biv. sp S
7 perforiatum s
8 arabicum sp
9 bursa s
11 hirtum sp
11 1/2 pubescens Guss. s
12 rivale Presl. sp S
563 COCHLEARIA
1 officinalis sp
2 armoracia
3 draba s
4 glastifolia
5 danica sp
6 heterophylla Cav.
563 1/2 DENERERA
(- Cochlearia, Lepidium -)
1 coronopus Poir. s
2 didyma Pers.
563 1/2 ANASTATICA
1 hierochuatica
564 IBERIS
(Hutchinsia, Teestalia,
Guepalia)
1 semperflorens s
1 1/2 humilis Presl. s
1 1/2 semperlorens sp
2 1/2 Caroziana All.
3 rotundifolia s
4 umbellata s
5 amara s
6 uidecaulis sp
7 pinnata s
8 odorata
10 ciliata All. s
13 elongata s
14 saxatilis sp
15 1/2 nana All. s
15 1/2 spatulata Dec. s
16 Pruiti Tin. sp
17 Teoreana Dec. sp
565 ALYSIMUM
(- Glypeola - Aubrietia,
Lentaria, Fanesia, Benicosa,
Bionchia, Luvaria,
Schivereckia, Veicaria)
1 maritimum s
2 saxatile s
2 1/2 gemonense sp
2 1/2 petraeum Andr. s
3 alpestre sp
3 1/2 cuneifolium Ten. s
4 incanum s
5 calycinum s
5 1/2 micropetalum Fisch.
6 montanum sp
7 tortuosum Kit. sp
8 serpillifolium Bbst. s
8 1/2 nebrodensis Ten. s
8 1/2 serpillifolium Decl.
9 clypeatum
10 sinuatum
11 creticum sp
12 utriculatum
13 campestre sp
13 1/2 hirsutum Bbst. s
14 edentulum Kit.
15 minimum sp
16 murale Kit. sp
17 Lun. argentea All.
17 argenteum W. ecl.
17 Syn. All. s
17 Bertolonii Dec.
18 linifolium Steph. sp
19 rostratum Stev.
19 vernale Hornem.
20 podolicum Bess. sp
21 Wulfenianum Bernh. s
22 spinosum sp
23 halimifolium W. sp
24 deltoideum W. sp
25 triquetrum Portensch.
26 Columnnae Guss. sp
28 rupestre sp
566 GLYPEOLA
1 Jonthlasi Dec.
567 PELTARIA
1 alliacea sp
568 BISCUTELLA
1 ariculata
2 apula sp
2 1/2 8 sil. ciliatis
B. ciliata Dec. s
,, didyma W.
3 lyrata L. sp
3 1/2 8 sil. laevibus
B. raphanifolia Poir. s
3 1/2 7 sil. ciliatis
Bisc. maritima Ten.
4 coronopifolia sp
4 ambigua Dec.
4 1/2 7 sil. scabris
Bisc. provincialis s
5 laevigata s
5 montanum s
5 1/2 pil. scabris
B. saxatilis Dec. sp
6 dilatata Vis.
7 corchorifolia s
7 1/2 8 sil. pubescentibus
569 LUNARIA
1 rediviva s
2 biennis Moench. s
3 annua
569 1/2 RICOTIA
(Lunaria Dec.)
1 Carlam. Lunaria
1 Ricot. aegyptiaca
570 DENTARIA
1 encephalylla s
2 glandulosa sp
3 pinata Lam. sp
4 bulbifera s
5 digitata Lam. sp
571 CARDAMINE
(Petersonia)
1 resedifolia s
2 trifolia s
3 graeca s
4 hirsuta s
5 pratensis s
6 amara s
7 bellidifolia s
8 asarifolia s
10 sylvatica Link. s
11 chelidonia sp
12 thalictroides All. s
13 glauca Sgl. sp
14 maritima Portensch.
15 impatiens s
17 umbrosa Andr. s
572 SISYMIRIUM
(- Arabis, Brassica, Sinapis,
Diplexis, Günthera,
Nasturtium)
1 nasturtium s
2 palustre Leys. s
2 1/2 7 barbatifolium D.
3 amphium s
4 pyrenaeum s
5 tenuifolium s
6 polyceraton s
7 bursifolium sp S
8 murale s
10 areosum s
11 sophia s
12 pannonicum Jacq. sp
13 pinnatifidum Dec. s
14 dentatum Jacq.
14 1/2 Columnnae Jacq. s
15 Loeselii Thunb.
15 obtusangulum Scht. s
16 strictissimum s
17 austriacum Jacq. s
17 1/2 Tillieri Bell.
18 acutangulum Dec. s
19 cuneiform sp S
20 sylvestre s
21 Irio s
22 persicum Sgl.
23 monense L. sp II. sp
24 saxatile Lam.
25 tanacetifolium sp
27 repandum W. sp
32 junceum Bbst. sp
33 monanthos Vio. sp
33 aculea Sieb.
(Erucar. hypogaea Vio.)
34 atroviens Hornem.
35 pendulum Desf. s
36 amplexicaule Desf. s
37 nitidum Zea s
38 spinum sp
41 hirsutum Lag.
573 ERYSIMUM
(- Sisymbrium - Allisaria,
Barbarea, Ciceronia,
Nastacea, Stryma)
1 officinale s
2 barbarea sp
2 1/2 praecox Ruffin. sp
2 1/2 nebrodensis Ruffin.
2 1/2 Barb. sicula Pers?
2 1/2 arcuatum Reichb.
3 allaria s
4 cheiranthoides s
4 1/2 parviflorum Pers.
5 hieracifolium s
5 cheiranthus Pers. s
6 Cheir. erysimoides L.
7 odoratum Ehrh. sp
Boccione All. s
Cheir. ochroleu-
ca Hall. fil.
6 1/3 decumbens Schl.
,, pumilus Hornem.
6 1/4 pallens Pers. sp
Cheir. helveticus Jacq.
6 1/5 rheticum Dec.
7 virgatum Roth. s
7 Cheir. firmus W.
7 1/4 exaltatum Andr. s
7 1/5 procerum s
8 diffusum Ehrh. sp
8 canescens Roth.
8 1/2 Androsjokianum Bes. s
9 junceum W. sp
9 Sisymb. junceum Bbst.
Cheir. junceum Kit.
10 repandum s
11 angustifolium Ehrh. s
12 bicorne Ait.
13 squarrosum s
14 sessiliflorum Brown. s
14 Cheir. montanum Pall.
574 CHEIRANTHUS
(Mithelia, Malcolmia,
Parselia)
1 tricuspidatus sp S
3 cheiri s
4 maritimus sp
4 1/2 chiui
5 littoreus sp
6 annuus
6 1/2 incanus sp S
7 coronopifolium Sibth. s
7 1/2 affinis s
7 1/3 lividus Forsk. sp
10 sinuatus sp S
11 cuspidatus Bbst.
12 parviflorus Schousb. s
13 viscosus Sieb. sp
15 longifolius Vent.
15 scoparius W.
16 semperlorens Schousb.
17 farsetia sp
18 linifolius Pers.
574 1/2 HELOPHYLLO
1 pendula W.
2 amplexicaulis
575 HESPERIS
(- Delileia, Malcolmia
- Arabis -)
1 tristis sp
2 matronalis s
2 inodora
3 sibirica
4 africana sp
5 1/2 car. sil. glabris
4 1/2 Cheir. faraxan-
folius Balb.
5 parviflora Dec. sp S
5 1/2 ramossissima Desf.
6 verna sp S
3 laciniata All. s
576 ARABIS
1 alpina s
2 albidia Stev.
3 coemleia Wulf.
4 bellidifolia s
4 1/2 pumila Wulf. sp
4 1/3 carnica s
4 1/4 nivalis Guss. sp
5 hispidia Lin. fil. sp
5 1/2 Crantziana Ehrh.
6 scabra All. s
6 1/2 muralis Bert.
7 Halleri s
8 ovirensis Wulf. s
9 turrita s
10 saxatilis All. sp
11 aspera All.
10 ariculata Dec.
Turr. patula Ehrh.
12 collina Ten. sp S
13 procurrens Kit. s
15 thaliana s
16 crispa W.
17 serpyllifolia Vill. sp
17 1/2 stellulata Bert. s
18 pendula
2 incana Roth. s
577 TURRITIS
(- Arabis -)
1 glabra sp
2 hirsuta s
Gerardi Bess. s
planisiliqua Pers.
2 1/2 steucopetala W.
sagittata Bert.
3 stricta All. sp
5 simplex s
578 BRASSICA
(- Arabis, Erysimum,
Eruca, Gonthera, Moricandia)
1 orientalis s
2 1/2 austriaca Jacq.
2 oleracea
2 1/2 6 asparagoides Delech.
2 1/3 7 botrytis Lob.
3 subularia Lag. sp
4 parra s

- 5 *erucastrum* * s
6 *elongata* sp
7 *eruca*
7 *la vesicaria*
8 *campestris* s S
8 *la praecox*
3 *la napobrassica* Bauh.
9 *arvensis* sp S
11 *chinensis*
12 *fruticulosa* Cyr. sp S
13 *Richeri* Vill. sp S
14 *cleianthus* Vill. sp S
14 *la exilis* 1) sp S
15 *fragilis* Sieb. sp
17 *haloragis* sp S
18 *villosa* Biv. sp S
19 *Cravina* Ten. sp
579 *ENAPIS*
(*Diplicatis*, *Moretia*)
1 *arvensis* * s
2 *alba* * s
3 *nigra* * s
4 *incana* * s
5 *erucoides* * s
6 *virgata* Presl. s S
6 *Erucastrum* virgatum Presl. H. sic.
7 *neopotamica* Sggl.
9 *pubescens* sp
9 *la* „*nobrodenis*“ s S
12 *integrifolia* W.
13 *dissecta* Lag. sp S
14 *philaena* Desl. sp
16 *patula* Lchm.
19 *variegatula* 1) s S
19 *variegatula* Desf?
20 *taurica* Fisch.
580 *RAPHANUS*
(*Coriopa*, *Eranthiscorpus*)
1 *sativus* * s
2 *raphanistrum* * s
3 *la maritima* Sm. * s
3 *Landra* Moretti
4 *tenellus* Pall. sp
6 *recurvatus* Pers. sp
581 *STYLIDIUM*
1 *lineare* RBr. sp
581 *SISYRINCHIUM*
(*- Moraea*)
1 *striatum* Sm.
1 *spicatum* Cav.
2 *bermudiana*
3 *anceps* Lam.
4 *convolvulus* Nocca.
5 *tenellum* Humb.
6 *fasciculatum* 1)
582 *FERRARIA*
1 *undulata*
582 *TIGRIDIA*
(*- Ferraria* -)
1 *pavonia* Pers.
583 *HERMANNIA*
1 *altheifolia*
1 *la incana* Cav.
2 *candicans* Ait.
3 *denudata* L. fil.
4 *alnifolia*
5 *holosericea* Jacq.
6 *hysopifolia*
7 *diurinaefolia* Jacq.
8 *scordifolia* Jacq.
9 *micans* Schrad.
10 *scabra* Jacq.
11 *cuneifolia* Jacq.
12 *hirsuta* Schrad.
13 *disticha* Schrad.
14 *lavandulaefolia*
584 *MELOCHIA*
(*Nidalea*, *Vissaria*)
1 *pyramidalis*
2 *corchorifolia*
3 *tomentosa*
6 *Berteriana* Balb. sp
584 *1/2 WALTHERIA*
1 *americana*
585 *PASSIFLORA*
1 *alata* Ait.
2 *serratifolia*
3 *cuprea*
4 *perfoliata*
5 *rubra*
7 *lunata*
8 *lutea*
9 *gracilis*
10 *angustifolia* Sw.
10 *la neglecta* 1)
11 *suberosa*
12 *minima*
14 *glauca* Ait.
14 *la amethystina* Mik.
15 *holosericea*
16 *foetida*
17 *incarnata*
18 *coerulea*
586 *ERODIUM*
(*Ceranium* *)
1 *ciconium* * s
1 *cicutarium* * s
2 *la romanum* Ait. * s
2 *la pimpinellifolium* W. * s
3 *la praecox* Cav. * s
4 *gruinum* Ait. sp
5 *hymenodes* Herit.
6 *malachoides* W. sp S
7 *moschatum* Ait. sp S
8 *botrys* Cav. sp S
9 *chium*. Ait. sp S
10 *glaucophyllum* Ait.
11 *incarnatum* Ait.
12 *maritimum* Sm. * s
13 *multicaule* Link.
14 *lacinatum* W. sp S
15 *petraeum* W. sp
16 *chamaedroides* Ait.
17 *la malacoides* Cav. S
17 *la corsicum* DC.
18 *Gussonii* Ten. sp
19 *serotinum* Stev. sp
20 *alpinum* Herit. sp
21 *melanostigma* Mart.
22 *daucoides* 1) * s
587 *PERLARGONIUM*
(*- Geranium* -)
1 *alchemilloides* Ait.
1 *la Heritieri* H. Vind.
2 *anceps* Ait.
3 *grossularioides* Ait.
4 *tricolor* Curt.
5 *lucerum* Jacq.
5 *la longicaule* Jacq.
6 *coriandroides* Ait.
7 *acetosum* Ait.
8 *hybridum* Ait.
9 *zonale* Ait.
9 *la marginatum* Cav.
9 *la heterogamum* Herit.
10 *inquanum* Ait.
11 *pellatum* Ait.
11 *la lateripes* Ait.
12 *tetragonum* Ait.
13 *cuscutatum* Ait.
14 *acerifolium* Schreb.
15 *australe* W.
16 *vitifolium* Ait.
17 *la glaberrimum* Ait.
17 *la trophaeolum* Spin.
18 *tomentosum* Jacq.
19 *ribifolium* Jacq.
20 *quercifolium* Ait.
21 *la radula* Ait.
21 *la* „*la roseum*“
22 *denticulatum* Jacq.
23 *bicolor* Jacq.
24 *fulgidum* Ait.
25 *tripartitum* W. sp
26 *exstipulatum* Ait.
27 *incisum* W.
28 *carnosum* Ait.
29 *tenellum* Herit.
30 *gratum* W.
31 *odoratissimum* Ait.
32 *fragrans* W.
33 *cordatum* Ait.
34 *triste* Ait.
35 *speciosum* W.
36 *penicillatum* W.
37 *patilionaceum* Ait.
38 *batulinum* Ait.
39 *seminanthos* Jacq.
40 *melantrilobum* Jacq.
41 *ternatum* Jacq.
42 *la saniculaefolium* W.
42 *la hepaticifolium* Sggl.
42 *la Spini* Balb.
43 *grandiflorum* W.
44 *amplissimum* W.
45 *blattarium* Jacq.
46 *graveolens* Ait.
50 *capitatum* W.
50 *canariense* W.
51 *humifusum* W.
55 *echinatum* Curt.
61 *althaeoides* Herit.
62 *hermannifolium* Jacq.
63 *neopetalum* Ehrh.
64 *la pumilum* W.
66 *adulterinum* Herit.
67 *crispum* Herit.
68 *gibbosum* Ait.
70 *Curtianum* Balb.
73 *tabulare* Ait.
74 *sideifolium* W.
79 *capitatum* Ait.
79 *la Cavanillesii* 1)
77 *la glaucum* Cav.
78 *magnificum* Hort.
79 *ardens* Sweet.
587 *1/2 MYRISTICA*
1 *moschata* sp
588 *GERANIUM*
1 *sanguineum* * s
2 *monaeofolium* Herit.
3 *maerhorizon* * s
4 *phaeum* * s
5 *la lividum* Herit. sp
5 *nodosum* * s
6 *striatum* * s
7 *stylatum* * s
7 *la batrachioides* Cav.
8 *palustre* * s
9 *pratense* * s
10 *incanum*
11 *argenteum* * s
12 *pyrenaicum* sp
12 *la umbrosum* Kit. s S
12 *la nobrodense* 1) s S
13 *dicaricatum* Ehrh. * s
13 *lucidum* s S
15 *nolle* * s
16 *columbinum* * s
17 *dissectum* * s
18 *rotundifolium* * s
19 *pustulum* sp
20 *robertianum* * s
21 *memorosum* * s
23 *ibericum* Cav. sp
24 *collinum* Steph. sp
25 *bohemicum*
26 *subricum*
27 *reflexum* sp
28 *carolinianum*
30 *marianum* 2)
31 *tuberosum* sp S
31 *la Londesi* Fisch.
32 *la longicaule* DC.
33 *canescens* 3)
589 *HELICTERES*
1 *jamaisiensis*
590 *STERCULIA*
1 *planifolia*
590 *2 MONSONIA*
1 *ovata* Cav.
591 *PENTAPETES*
(*Broteria*, *Melbania*)
1 *phoenicea*
2 *ovata* W.
591 *1/2 PTEROSPERMUM*
1 *acerifolium* Schreb.
591 *1/2 DOMBeya*
1 *ferruginea*
592 *SIDA*
(*Anoda*, *Napea*)
1 *angustifolia* Juss.
2 *abutilum* * s
3 *arbores*
4 *mollis* Ort.
5 *hastata*
5 *la cristata*
6 *Dillmaniana*
7 *triloba* Cav.
8 *napea* Cav.
8 *la Nap. laevis* L.
8 *la heracaphrodita* L.
9 *la dioeca* Cav.
9 *la Nap. dioica* L.
9 *la scabra* L.
10 *indica*
10 *la vesticaria* Cav.
10 *la polyphylla* Cav.
11 *la pavillora* Cav.
11 *la crenatiflora* Ort.
13 *rhombifolia*
14 *spinosa*
14 *la frutescens* Cav.
15 *la nudiflora* Herit.
15 *la* „*fol. subcrenatis*“
16 *periplocaefolia*
17 *carpinifolia*
20 *umbellata*
22 *spiraeaeefolia* Link.
23 *tiliaefolia* Fisch.
24 *hirta* Cav.
25 *jatrophioides* Herit.
28 *triquetra*
31 *la supina* Herit.
31 *ovata* Cav.
34 *pubescens* Cav.
36 *mutica* Del.
37 *humilis* Cav.
40 *virgata* Cav.
41 *herbacea* Cav.
43 *antralsina* Hort.
43 *calycina* Cav.
44 *alba*
45 *rhombifolia* Cav.
46 *lacinata* 1)
46 *laefolia* Cav.
592 *1/2 RUZIA*
1 *variabilis*
592 *1/2 LAGUNAEA*
1 *lobata* W.
592 *1/2 BOMBAX*
1 *cibba*
592 *1/2 ADAMSONIA*
1 *digitata*
592 *1/2 CAROLINEA*
1 *insignis*
592 *1/2 CAMELLIA*
1 *japonica*
592 *1/2 RIGINOCARPUS*
1 *pinifolius* Desf. sp
593 *PALAVIA*
1 *malaeofolia* Cav.
594 *MALACHRA*
1 *capitata*
2 *la alceaefolia* Jacq.
2 *la heptaphylla* Fisch.
2 *la palmata* Mönch.
595 *ALTHAEA*
(*Aleca*)
1 *officinalis* * s
2 *cannabinna* * s
2 *la narbonensis* Pourr. * s
2 *la taurinensis* DC. * s
3 *hirsuta* * s
4 *rosea* Cav.
5 *pallida* Kit. * s
6 *scifolia* Cav.
7 *Ludwigii* sp
596 *MALVA*
(*Cristaria*)
1 *la spicata*
1 *la ovata* Cav.
2 *la columella* Cav.
2 *la scoparia* Herit.
3 *scabra* Cav.
4 *unbellata* Cav.
5 *abutiloides*
6 *la lactea* Ait.
7 *angustifolia* Ait.
8 *capensis*
8 *la fragrans* Jacq.
8 *la reversa* Andr.
8 *la grossulariaefolia* Cav.
9 *virgata* Murr.
10 *rotundifolia* * s
11 *la sylvestris* * s
11 *la sicula* 1) sp S
11 *la mauritiana* sp
12 *crispa*
13 *la alcea*
13 *la Tournefortiana*
14 *la moschata* * s
15 *leprosa* Ort.
16 *la tricuspidata* RBr.
16 *la ulmifolia* Balb.
17 *parviflora*
17 *la microcarpa* Desf.
17 *la pumila* Hornem.
19 *micraensis* All. * s
19 *la verticillata*
19 *la rubescens* 2)
20 *la flexuosa* Hornem.
22 *peruiana*
25 *coccinea* Cav.
28 *asperima* Jacq.
30 *Sherardiana*
31 *aegyptia*
31 *la althaeoides* Cav. s S
32 *la hirsuta*
32 *la Morenii* Poll. * s
34 *borealis* Liljeb.
36 *hybrida* 2)
37 *la ribifolia* 4)
39 *la alchemilloides* 6)
40 *la parmensis* 6) * s
41 *la scabra* Cav.
42 *decumbens* W.
597 *LAVATERA*
1 *la maritima* sp
2 *la thuringiaca* sp
3 *la trimestris* sp
4 *la critica* sp S
5 *la olbia*
6 *la triloba* sp
6 *la moschata* Moris.
7 *la flava* Desf. sp S
8 *la arborea* sp S
9 *la sylvestris* Brot. s S
9 *la neapolitana* Ten.
9 *la Wetmanniana* Bess.
10 *la ptelea* Sims.
10 *la ambigua* DC. sp
10 *la sylvestris* Cyr.
11 *la hispida* Desf. sp S
12 *la punctata* All. sp S
13 *la lanceolata* W.
14 *la unguiculata* Desf.
598 *MALOFF*
1 *la malacoides* sp S
1 *la sinuata* Cav.
2 *la trifida* Cav. sp
599 *KITAIBELIA*
1 *vitifolia* W. sp
600 *URENA*
1 *lobata*
2 *la scabriuscula*
601 *Gossypium*
1 *herbaceum*
2 *religiosum*
3 *la vitifolium*
3 *la latifolium* Murr.
4 *arbores*
5 *hirsutum*
602 *HIBISCUS*
(*- Pavonia* -)
1 *roseus* Thore * s
2 *la rosa sinensis*
4 *syriacus*
5 *trionum* * s
5 *la vesicarius* Cav.
5 *la africanus* Roth.
5 *la Humboldti* Mart.
6 *la militaris*
6 *la laevis* Scop.
7 *la hastatus* Mx.
7 *la phoeniceus*
8 *la pentacarpos*
9 *la manihot*
10 *la cannabinus*
10 *la radiatus* Cav. sp
10 *la speciosus* Ait.
12 *la diversifolius* Jacq.
13 *la ficulneus*
20 *la cilicicus* sp
20 *la pedunculatus* L. fil.
603 *PAVONIA*
(*- Hibiscus* -)
1 *la praemorsa* W.
2 *la columella* Cav.
3 *la spinifera* Cav.
4 *la ceylanica* Cav.
603 *1/2 ACHANIA*
(*- Malva* -)
1 *la malvastris*
1 *la mollis* Ait.
604 *TAMARINDUS*
1 *indica*
605 *FUMARIA*
(*Corydalis*, *Cysticapsus*,
Adonis)
1 *la nobilis*
2 *la bulbosa* * s
2 *la albiloba* Kit. sp
3 *la Halleri* W. * s
3 *la densiflora* Presl. s S
4 *la lutea* * s
4 *la capnoides*
5 *la sempervirens* sp
6 *la pilosa* Pers.
6 *la officinalis* * s
6 *la laxa* 1) * s
7 *la capreolata* 1)
7 *la media* Loisl. * s
7 *la major* Badaro * s
8 *la parviflora* Lam. * s
8 *la leucantha* Vio. s S
9 *la Vaillantii* Loisl. sp
10 *la spicata* * s
13 *la aurea* Mähb.
14 *la fabacea* Pers.
15 *la fungosa* Ait.
16 *la vesicaria*
606 *POLYOGALLA*
(*Murelia*, *Mundia*)
1 *la amara* * s
1 *la austriaca* Crantz * s
1 *la decipiens* Bess. sp
2 *la vulgaris* * s
2 *la comosa* Schrank * s
1 *la elongata* 1) * s
1 *la montana* Op.
2 *la Vaillantii* Bess. sp
3 *la major* * s
3 *la interjecta* 2) * s
4 *la myrtifolia*
5 *la chamaebuxus* * s
6 *la speciosa* Sims.
7 *la spinosa* sp
8 *la mixta* Thunb.
12 *la flavescens* DC. sp
13 *la venulosa* Sm. sp
13 *la ascendens* Clark s S
13 *la saxatilis* Desf. sp
15 *la monspeliaca* sp S
16 *la exilis* DC. sp
18 *la lutea* sp
19 *la Wolfgangiana* Bess. s
20 *la thymifolia* Thunb. s
23 *la nutans* 1) * s
606 *1/2 COMESPERMA*
1 *la ericinum* DC. sp
3 *la retunum* Labill. sp
607 *NISOLIA*
1 *la fruticosa*
607 *1/2 ARACHIS*
1 *la hypogaea*
608 *ERYTHRINA*
1 *la herbacea*
2 *la corallodendrum*
609 *SPARTIUM*
(*- Genista*, *Cytisus*,
Calycomia)
1 *la junceum* * s
2 *la monospermum* Ait. s S
3 *la sphaerocarpon*
4 *la scoparium* * s
5 *la radiatum* sp S
6 *la purgans*
7 *la villosum* Poir. sp S
7 *la infestum* Presl.
7 *la Cytis. laniger* Vahl.
8 *la achundense* Biv. s S
8 *la nudum* Sggl.
9 *la Gasparinii* Cuss. s S
9 *la Gen. ephedroides* DC.
10 *la scorpius* sp
11 *la aspalathoides* Desf. s S
11 *la Salzmannii* DC. sp
12 *la spinosum* sp
14 *la thebaicum* Del. sp
15 *la horridum* Vahl. sp
16 *la cinereum* W. sp
610 *GENISTA*
(*- Cytisus* -)
2 *la candicans* sp S
3 *la sagittalis* * s
4 *la tinctoria* * s
4 *la sibirica*
4 *la mantica* Poll. * s
4 *la pubescens* Lang. * s
4 *la pratensis* Poll. * s
5 *la ovata* Kit. * s
6 *la florida* sp
7 *la pilosa* sp
7 *la procumbens* Kit. s
8 *la diffusa* W. * s
8 *la humilis* Wulf.
8 *la spart. de-nubis* Jacq.
8 *la triquetra* Herit. * s
8 *la januensii* Viv.
8 *la scariosa* Vio.
9 *la argentea* 1) sp
9 *la Cyt. argenteus* L.
10 *la sericea* Wulf. * s
11 *la sylvestris* Scop. * s
12 *la hispanica* sp
13 *la anglica* sp
14 *la hirta* Balb. sp S
14 *la Cupani* Guss.
15 *la tetragona* Bess. sp
20 *la prostrata* Lam. sp
21 *la coriaria* DC. sp
22 *la microphylla* Moris.
23 *la dalmatica* Bartl. sp
24 *la germanica* 1)
611 *ASPALATHUS*
1 *la chenopus* Sggl. sp
1 *la chenopoda* L.
4 *la sanguineus* Thunb. s
5 *la verrucosus* sp
7 *la capitusus* sp
7 *la callosus* sp
8 *la ericariifolius* sp
12 *la niger* sp
612 *ULEX*
1 *la europaeus* * s
2 *la provincialis* Loisl. sp
3 *la nanus* Sm. sp
613 *AMORPHA*
1 *la fruticosa*
2 *la pubescens* W.
614 *CROTOLARIA*
1 *la arborescens* Lam.
2 *la incana*
3 *la retusa*
4 *la lucida* 1)
6 *la sagittalis*
7 *la juncea*
615 *ONONIS*
(*- Lotus* -)
1 *la spinosa* * s
1 *la repens* * s
2 *la hircina* Jacq. * s
2 *la virgata* 1) * s
3 *la Columnae* All. * s
4 *la alopecuroides* sp S
5 *la natix* * s
5 *la pinguis* Lam. s S
5 *la intermedia* 1) * s
5 *la ramosissima* Desf. s S
5 *la arenaria* DC. sp
6 *la rotundifolia* sp
7 *la fruticosa* sp
8 *la minutissima* sp S
9 *la missima* sp S
9 *la cania* sp
11 *la Cherleri* sp S
11 *la mollis* Savi
11 *la reclinata* sp
11 *la villosissima* Desf. s
12 *la Sieberi* Bess. sp S
12 *la polymorpha* Guss.
12 *la pendula* Sieb. herb.
13 *la pendula* Desf. sp S
14 *la viscosa* sp S
15 *la ornithopodioides* s S
16 *la alba* Poir. sp S
16 *la oligophylla* Ten.
17 *la diffusa* Ten. sp S

- 17 *Dehnharti Ten.* s
 18 *dicantha Sieb.* sp
 19 *vaginans Vahl.* sp
 20 *prostrata Thunb.* sp
 21 *pubescent.* s
 22 *foetida Schaub.* sp
 23 *striata Gouan.* sp
 24 *616 AETHYLIUM*
 1 *tetraphyllum* sp S
 2 *vulgaris* * s
 3 *rubella Hop.* * s
 4 *7 elongata* * s
 5 *Dillenii Schult.* * s
 6 *montana* * s
 7 *barba Jovis* sp
 8 *Hernandiae* sp
 9 *616 BORBORIA*
 1 *lanceolata* sp
 2 *616 1/3 HOVEA*
 3 *linearis* sp
 4 *617 LUPINUS*
 1 *hirsutus* sp S
 2 *albus* sp
 3 *1/2 terminis Forsk.* S
 4 *angustifolius* sp S
 5 *luteus* sp S
 6 *arborescens* W.
 7 *617 1/2 TEMPLETONIA*
 1 *retusa R.Br.*
 2 *617 1/3 LEBECKIA*
 1 *sepiaria*
 2 *617 1/4 PLATYLORIUM*
 1 *reticulatum Sieb.* sp
 2 *parviflorum Sm.* sp
 3 *617 1/5 BOSSIAEA*
 1 *prostrata R.Br.* sp
 2 *heterophylla Sm.* sp
 3 *617 1/6 GOODIA*
 1 *lotifolia Salisb.*
 2 *polysperma DC.*
 3 *617 1/7 ADREIS*
 1 *precatorius*
 2 *618 PHASEOLUS*
 1 *multiflorus Lam.*
 2 *618 1/2*
 3 *coccineus*
 4 *caracalla*
 5 *lanatus*
 6 *farinosus*
 7 *haematacarpus*
 8 *618 1/3*
 9 *Boconii*
 10 *618 1/4*
 11 *Hernandesi Savi*
 12 *618 1/5*
 13 *618 1/6*
 14 *618 1/7*
 15 *618 1/8*
 16 *618 1/9*
 17 *618 1/10*
 18 *618 1/11*
 19 *618 1/12*
 20 *618 1/13*
 21 *618 1/14*
 22 *618 1/15*
 23 *618 1/16*
 24 *618 1/17*
 25 *618 1/18*
 26 *618 1/19*
 27 *618 1/20*
 28 *618 1/21*
 29 *618 1/22*
 30 *618 1/23*
 31 *618 1/24*
 32 *618 1/25*
 33 *618 1/26*
 34 *618 1/27*
 35 *618 1/28*
 36 *618 1/29*
 37 *618 1/30*
 38 *618 1/31*
 39 *618 1/32*
 40 *618 1/33*
 41 *618 1/34*
 42 *618 1/35*
 43 *618 1/36*
 44 *618 1/37*
 45 *618 1/38*
 46 *618 1/39*
 47 *618 1/40*
 48 *618 1/41*
 49 *618 1/42*
 50 *618 1/43*
 51 *618 1/44*
 52 *618 1/45*
 53 *618 1/46*
 54 *618 1/47*
 55 *618 1/48*
 56 *618 1/49*
 57 *618 1/50*
 58 *618 1/51*
 59 *618 1/52*
 60 *618 1/53*
 61 *618 1/54*
 62 *618 1/55*
 63 *618 1/56*
 64 *618 1/57*
 65 *618 1/58*
 66 *618 1/59*
 67 *618 1/60*
 68 *618 1/61*
 69 *618 1/62*
 70 *618 1/63*
 71 *618 1/64*
 72 *618 1/65*
 73 *618 1/66*
 74 *618 1/67*
 75 *618 1/68*
 76 *618 1/69*
 77 *618 1/70*
 78 *618 1/71*
 79 *618 1/72*
 80 *618 1/73*
 81 *618 1/74*
 82 *618 1/75*
 83 *618 1/76*
 84 *618 1/77*
 85 *618 1/78*
 86 *618 1/79*
 87 *618 1/80*
 88 *618 1/81*
 89 *618 1/82*
 90 *618 1/83*
 91 *618 1/84*
 92 *618 1/85*
 93 *618 1/86*
 94 *618 1/87*
 95 *618 1/88*
 96 *618 1/89*
 97 *618 1/90*
 98 *618 1/91*
 99 *618 1/92*
 100 *618 1/93*
 101 *618 1/94*
 102 *618 1/95*
 103 *618 1/96*
 104 *618 1/97*
 105 *618 1/98*
 106 *618 1/99*
 107 *618 1/100*
 108 *618 1/101*
 109 *618 1/102*
 110 *618 1/103*
 111 *618 1/104*
 112 *618 1/105*
 113 *618 1/106*
 114 *618 1/107*
 115 *618 1/108*
 116 *618 1/109*
 117 *618 1/110*
 118 *618 1/111*
 119 *618 1/112*
 120 *618 1/113*
 121 *618 1/114*
 122 *618 1/115*
 123 *618 1/116*
 124 *618 1/117*
 125 *618 1/118*
 126 *618 1/119*
 127 *618 1/120*
 128 *618 1/121*
 129 *618 1/122*
 130 *618 1/123*
 131 *618 1/124*
 132 *618 1/125*
 133 *618 1/126*
 134 *618 1/127*
 135 *618 1/128*
 136 *618 1/129*
 137 *618 1/130*
 138 *618 1/131*
 139 *618 1/132*
 140 *618 1/133*
 141 *618 1/134*
 142 *618 1/135*
 143 *618 1/136*
 144 *618 1/137*
 145 *618 1/138*
 146 *618 1/139*
 147 *618 1/140*
 148 *618 1/141*
 149 *618 1/142*
 150 *618 1/143*
 151 *618 1/144*
 152 *618 1/145*
 153 *618 1/146*
 154 *618 1/147*
 155 *618 1/148*
 156 *618 1/149*
 157 *618 1/150*
 158 *618 1/151*
 159 *618 1/152*
 160 *618 1/153*
 161 *618 1/154*
 162 *618 1/155*
 163 *618 1/156*
 164 *618 1/157*
 165 *618 1/158*
 166 *618 1/159*
 167 *618 1/160*
 168 *618 1/161*
 169 *618 1/162*
 170 *618 1/163*
 171 *618 1/164*
 172 *618 1/165*
 173 *618 1/166*
 174 *618 1/167*
 175 *618 1/168*
 176 *618 1/169*
 177 *618 1/170*
 178 *618 1/171*
 179 *618 1/172*
 180 *618 1/173*
 181 *618 1/174*
 182 *618 1/175*
 183 *618 1/176*
 184 *618 1/177*
 185 *618 1/178*
 186 *618 1/179*
 187 *618 1/180*
 188 *618 1/181*
 189 *618 1/182*
 190 *618 1/183*
 191 *618 1/184*
 192 *618 1/185*
 193 *618 1/186*
 194 *618 1/187*
 195 *618 1/188*
 196 *618 1/189*
 197 *618 1/190*
 198 *618 1/191*
 199 *618 1/192*
 200 *618 1/193*
 201 *618 1/194*
 202 *618 1/195*
 203 *618 1/196*
 204 *618 1/197*
 205 *618 1/198*
 206 *618 1/199*
 207 *618 1/200*
 208 *618 1/201*
 209 *618 1/202*
 210 *618 1/203*
 211 *618 1/204*
 212 *618 1/205*
 213 *618 1/206*
 214 *618 1/207*
 215 *618 1/208*
 216 *618 1/209*
 217 *618 1/210*
 218 *618 1/211*
 219 *618 1/212*
 220 *618 1/213*
 221 *618 1/214*
 222 *618 1/215*
 223 *618 1/216*
 224 *618 1/217*
 225 *618 1/218*
 226 *618 1/219*
 227 *618 1/220*
 228 *618 1/221*
 229 *618 1/222*
 230 *618 1/223*
 231 *618 1/224*
 232 *618 1/225*
 233 *618 1/226*
 234 *618 1/227*
 235 *618 1/228*
 236 *618 1/229*
 237 *618 1/230*
 238 *618 1/231*
 239 *618 1/232*
 240 *618 1/233*
 241 *618 1/234*
 242 *618 1/235*
 243 *618 1/236*
 244 *618 1/237*
 245 *618 1/238*
 246 *618 1/239*
 247 *618 1/240*
 248 *618 1/241*
 249 *618 1/242*
 250 *618 1/243*
 251 *618 1/244*
 252 *618 1/245*
 253 *618 1/246*
 254 *618 1/247*
 255 *618 1/248*
 256 *618 1/249*
 257 *618 1/250*
 258 *618 1/251*
 259 *618 1/252*
 260 *618 1/253*
 261 *618 1/254*
 262 *618 1/255*
 263 *618 1/256*
 264 *618 1/257*
 265 *618 1/258*
 266 *618 1/259*
 267 *618 1/260*
 268 *618 1/261*
 269 *618 1/262*
 270 *618 1/263*
 271 *618 1/264*
 272 *618 1/265*
 273 *618 1/266*
 274 *618 1/267*
 275 *618 1/268*
 276 *618 1/269*
 277 *618 1/270*
 278 *618 1/271*
 279 *618 1/272*
 280 *618 1/273*
 281 *618 1/274*
 282 *618 1/275*
 283 *618 1/276*
 284 *618 1/277*
 285 *618 1/278*
 286 *618 1/279*
 287 *618 1/280*
 288 *618 1/281*
 289 *618 1/282*
 290 *618 1/283*
 291 *618 1/284*
 292 *618 1/285*
 293 *618 1/286*
 294 *618 1/287*
 295 *618 1/288*
 296 *618 1/289*
 297 *618 1/290*
 298 *618 1/291*
 299 *618 1/292*
 300 *618 1/293*
 301 *618 1/294*
 302 *618 1/295*
 303 *618 1/296*
 304 *618 1/297*
 305 *618 1/298*
 306 *618 1/299*
 307 *618 1/300*
 308 *618 1/301*
 309 *618 1/302*
 310 *618 1/303*
 311 *618 1/304*
 312 *618 1/305*
 313 *618 1/306*
 314 *618 1/307*
 315 *618 1/308*
 316 *618 1/309*
 317 *618 1/310*
 318 *618 1/311*
 319 *618 1/312*
 320 *618 1/313*
 321 *618 1/314*
 322 *618 1/315*
 323 *618 1/316*
 324 *618 1/317*
 325 *618 1/318*
 326 *618 1/319*
 327 *618 1/320*
 328 *618 1/321*
 329 *618 1/322*
 330 *618 1/323*
 331 *618 1/324*
 332 *618 1/325*
 333 *618 1/326*
 334 *618 1/327*
 335 *618 1/328*
 336 *618 1/329*
 337 *618 1/330*
 338 *618 1/331*
 339 *618 1/332*
 340 *618 1/333*
 341 *618 1/334*
 342 *618 1/335*
 343 *618 1/336*
 344 *618 1/337*
 345 *618 1/338*
 346 *618 1/339*
 347 *618 1/340*
 348 *618 1/341*
 349 *618 1/342*
 350 *618 1/343*
 351 *618 1/344*
 352 *618 1/345*
 353 *618 1/346*
 354 *618 1/347*
 355 *618 1/348*
 356 *618 1/349*
 357 *618 1/350*
 358 *618 1/351*
 359 *618 1/352*
 360 *618 1/353*
 361 *618 1/354*
 362 *618 1/355*
 363 *618 1/356*
 364 *618 1/357*
 365 *618 1/358*
 366 *618 1/359*
 367 *618 1/360*
 368 *618 1/361*
 369 *618 1/362*
 370 *618 1/363*
 371 *618 1/364*
 372 *618 1/365*
 373 *618 1/366*
 374 *618 1/367*
 375 *618 1/368*
 376 *618 1/369*
 377 *618 1/370*
 378 *618 1/371*
 379 *618 1/372*
 380 *618 1/373*
 381 *618 1/374*
 382 *618 1/375*
 383 *618 1/376*
 384 *618 1/377*
 385 *618 1/378*
 386 *618 1/379*
 387 *618 1/380*
 388 *618 1/381*
 389 *618 1/382*
 390 *618 1/383*
 391 *618 1/384*
 392 *618 1/385*
 393 *618 1/386*
 394 *618 1/387*
 395 *618 1/388*
 396 *618 1/389*
 397 *618 1/390*
 398 *618 1/391*
 399 *618 1/392*
 400 *618 1/393*
 401 *618 1/394*
 402 *618 1/395*
 403 *618 1/396*
 404 *618 1/397*
 405 *618 1/398*
 406 *618 1/399*
 407 *618 1/400*
 408 *618 1/401*
 409 *618 1/402*
 410 *618 1/403*
 411 *618 1/404*
 412 *618 1/405*
 413 *618 1/406*
 414 *618 1/407*
 415 *618 1/408*
 416 *618 1/409*
 417 *618 1/410*
 418 *618 1/411*
 419 *618 1/412*
 420 *618 1/413*
 421 *618 1/414*
 422 *618 1/415*
 423 *618 1/416*
 424 *618 1/417*
 425 *618 1/418*
 426 *618 1/419*
 427 *618 1/420*
 428 *618 1/421*
 429 *618 1/422*
 430 *618 1/423*
 431 *618 1/424*
 432 *618 1/425*
 433 *618 1/426*
 434 *618 1/427*
 435 *618 1/428*
 436 *618 1/429*
 437 *618 1/430*
 438 *618 1/431*
 439 *618 1/432*
 440 *618 1/433*
 441 *618 1/434*
 442 *618 1/435*
 443 *618 1/436*
 444 *618 1/437*
 445 *618 1/438*
 446 *618 1/439*
 447 *618 1/440*
 448 *618 1/441*
 449 *618 1/442*
 450 *618 1/443*
 451 *618 1/444*
 452 *618 1/445*
 453 *618 1/446*
 454 *618 1/447*
 455 *618 1/448*
 456 *618 1/449*
 457 *618 1/450*
 458 *618 1/451*
 459 *618 1/452*
 460 *618 1/453*
 461 *618 1/454*
 462 *618 1/455*
 463 *618 1/456*
 464 *618 1/457*
 465 *618 1/458*
 466 *618 1/459*
 467 *618 1/460*
 468 *618 1/461*
 469 *618 1/462*
 470 *618 1/463*
 471 *618 1/464*
 472 *618 1/465*
 473 *618 1/466*
 474 *618 1/467*
 475 *618 1/468*
 476 *618 1/469*
 477 *618 1/470*
 478 *618 1/471*
 479 *618 1/472*
 480 *618 1/473*
 481 *618 1/474*
 482 *618 1/475*
 483 *618 1/476*
 484 *618 1/477*
 485 *618 1/478*
 486 *618 1/479*
 487 *618 1/480*
 488 *618 1/481*
 489 *618 1/482*
 490 *618 1/483*
 491 *618 1/484*
 492 *618 1/485*
 493 *618 1/486*
 494 *618 1/487*
 495 *618 1/488*
 496 *618 1/489*
 497 *618 1/490*
 498 *618 1/491*
 499 *618 1/492*
 500 *618 1/493*
 501 *618 1/494*
 502 *618 1/495*
 503 *618 1/496*
 504 *618 1/497*
 505 *618 1/498*
 506 *618 1/499*
 507 *618 1/500*
 508 *618 1/501*
 509 *618 1/502*
 510 *618 1/503*
 511 *618 1/504*
 512 *618 1/505*
 513 *61*

- 20 anthyllodes Vent. sp
21 aegyptiacus Sieb. sp
647 DORYCNION
1 fruticosum * s
1 herbaceum Vill. sp
648 TRIGONELLA
1 circunculata * s
1 escutella
2 monspeliaca * s
3 Jovenum graecum sp
3 gladiata Hort.
5 pinnatifida Cav.
a. glabra
b. canescens
6 polyacantha
7 spinosa
8 gladiata Steo. sp S
8 prostrata DC.
9 ornithorhynchus
9 callicarpa Bost.
10 littoralis Guss. sp S
12 striata L. fil.
12 l. cancellata Desf.
12 l. tenuis Desf.
15 hybrida Pourr. sp
16 platycarpus sp
649 MEDICAGO
(Hymenocarpus)
1 arborea sp
2 circinnata sp S
3 radiata sp
4 falcata * s
4 glomerata Balb. * s
5 prostrata Jacq. * s
6 lupulina * s
7 orbicularis Desv. * s
7 l. marginata W.
7 l. applanata W.
7 l. cochleata H. Dorr.
8 scutellata Lam. sp. S
11 marina * s
12 minima DC. * s
12 l. villosula Baumg. sp
12 l. mollissima Rothl. sp
13 laciniata Gouan.
14 arenaria Ten.
15 echinus DC. sp S
16 intertexta Desv. sp S
16 ciliaris W.
17 turkinata sp S
18 tornata sp
19 tuberculata sp S
20 striata Bast. sp S
21 apiculata W.
22 denticulata W. sp S
22 polycarpa W.
23 tomentosa Schwaegr.
23 caspica Fisch.
23 muricata Desr.
24 murex sp
24 l. sphaerocarpa Bert. s
24 ovata Carnig.
25 carstiensis Jacq. sp
25 Noccae Balb.
26 maculata W. * s
26 Gerardi Kit. * s
27 agrestis Ten.
27 hirsuta Thuill.
27 l. vernalis * s
27 l. elata * s
28 obscura Retz. sp S
27 l. helix W. sp S
28 l. echinophora * s
28 lappacea Desr. sp S
29 panticulata DC. sp
30 elegans Jacq. sp
30 Tenoreana Ser. sp S
31 cancellata Ten.
32 disciformis DC. sp
33 cretacea Bost. sp
34 nummularia Stev.
35 rupestris Bost. sp
36 glutinosa Bost.
37 gracilis 4
38 terbellum W. sp S
39 cancellata Bost. sp
40 uncinata W.
41 distans Poir.
42 praecox DC. sp S
42 pendula * s
42 sativa * s
42 l. angulata Lang. * s
43 tribuloides Desr. sp S
43 Hornemanniana Ser.
43 pubescens Hornem.
44 tentaculata W. sp S
50 rigida sp
51 coronata Lam. * s
53 muricolepis Tin. sp S
53 Sieberi * s
54 disciformis Sieb. herb.
650 THEOBROMA
1 cacao
650 1/2 ABROMA
1 augustum L. fil.
650 1/2 BUBROMA
1 quazuma W.
651 CITRUS
1 limonina Blackw.
1 medica L.
2 aurantium
652 MELALEUCA
1 ericifolia Sm.
1 l. nodosa Sm. sp
2 armillaris Sm.
3 diosmaefolia Andr.
4 styphelioides Sm.
5 viridiflora Sm.
6 squarrosa Sm.
7 thymifolia Sm.
7 calycina Cav.
8 serpyllifolia DC. Cours.
9 eriocephala Sieb. sp
10 discolor Reichb. sp
11 juniperoides DC. sp
12 canescens Otto.
13 incana R.Br.
13 pulchella R.Br.
14 densa R.Br.
16 lanceolata Bost.
18 hypericifolia Sm.
19 decussata R.Br.
652 1/2 CALOTHAMNUS
1 quadrifidus R.Br.
2 villosus R.Br.
653 HYPERICUM
(Androsaceum)
1 Kalmianum
2 balearicum
3 calycinum
5 androsaceum
6 hircinum sp S
6 l. r. rhombifolium *
7 quadrangulare * s
7 dubium Leers. * s
7 l. delphinense Vill.
7 l. undulatum Schk. s
8 perforatum * s
8 l. thyrsoidesum * s
8 l. veronense Schrank
8 l. attenuatum Link.
9 humifusum * s
10 barbatum * s
11 montanum * s
12 hirsutum * s
13 crispum sp S
14 hirsutatum Lam. * s
14 Richeri Vill.
14 alpinum Kit.
14 Buseri DC.
15 perforatum L. B. Sm.
15 ciliatum Lam. sp S
15 dentatum Loisl.
16 l. Kottianum Fl. hal.
16 l. affine * s
17 coris sp S
17 l. emipifolium W. sp
21 pyramidalum
21 chinense
21 monogynum
21 aegyptiacum sp
23 maritimum Sieb.
26 tomentosum sp S
26 lanuginosum sp S
28 prolificum
654 GEROPOGON
1 australis Speg. sp S
654 1/2 FLEISCHERIA
1 geropogon Hochst. Steud.
655 TRAGOPOGON
1 pratensis * s
1 l. Wallenbergi *
1 l. orientalis Wahlbg. sp
1 l. undulatus Jacq. * s
1 l. foliosus Lang. sp
2 major * s
3 orientalis L.
4 porrifolius * s
5 corymbosus sp S
6 parviflorus Fisch.
7 campestris Bess. sp
656 ANROPOGON
(Urospermum - Tragopogon)
1 Dalechampii sp S
2 picroides sp S
2 l. capensis
657 SCORONERA
(Podagraceae, Lasiopetrum)
1 humilis * s
1 l. austriaca W. * s
1 l. angustifolia Schleich.
1 l. alpina Hop. sp
1 l. hispanica * s
3 l. glastifolia W.
3 l. taurica Bbst.
4 purpurea * s
4 l. rosea Kit. * s
5 graminifolia sp.
5 l. aubulata Lam. sp
6 cretica W. sp
6 l. callosa Moris. sp
6 l. erioperna Bbst. sp
9 mollis Bbst. sp
10 laciniata * s
10 l. muricata Balb. * s
11 calcarifolia Vahl. sp S
12 octangulata W. sp S
13 deliciosa Guss. sp S
14 hirsuta sp
14 l. Columnae Guss. sp S
15 Scopoli * s
15 angustifolia Scop.
16 villosa Scop. sp
658 SONCHUS
(Picridium - Chondrilla -)
1 maritimus * s
2 palustris * s
3 arvensis * s
4 oleraceus * s
4 l. laevis L.
5 asper Fuchs. * s
5 olerac. b. asper L.
6 picroides Lam. sp S
6 chondrioides Ucria
6 l. intermedius sp S
7 tingitanus Lam.
8 alpinus * s
9 Plumieri sp
10 spicatus Lam.
10 leucophaeus W.
11 tataricus
11 Baccoui * s
13 chondrioides Desf.
13 Scorz. redivivula W.
15 tenerimus sp S
15 nudicaulis * s
17 Chond. medicinalis L. Mant.
17 capitatus Speg. sp
17 Chond. capitata Sieb.
24 squarrosus DC.
659 LACTUCA
1 sativa
1 l. b. crispa
1 l. l. palmata
2 scarola * s
2 l. cirosa * s
3 sagittata Kit. sp
4 augustana All. * s
5 gaudica
6 stricta
7 saligna * s
8 perennis * s
9 sonchifolia W.
660 CHONDRIELLA
1 juncea * s
2 graminea Bbst. sp
661 PREKANTHES
(Crepis, Lactuca -)
1 purpurea * s
2 muralis * s
3 tenuifolia * s
4 viminea * s
5 chondrioides Ard. * s
6 marossima All. * s
7 hieracifolia W. sp
662 LEONTODON
(Hieracium Andryala -)
1 taraxacum * s
1 l. corniculatum Kit. * s
2 serotinum sp.
3 obovatum W. sp S
4 lividum Kit. * s
4 l. palustre Sm.
4 l. nigrescens * s
5 bulbosum sp S
5 l. stol. rept. sp
6 alpinum Hop. sp S
663 APARGIA
(- Thymica -)
1 alpina Host. * s
2 hastilis * s
2 l. erubescens * s
3 hispida * s
3 l. dubia Hop. * s
3 l. angustifolia Schleich.
4 incana sp
5 taraxacum W. * s
6 autumnalis * s
6 l. serotina * s
8 crispa W. * s
8 l. tergestina Hop. * s
8 l. hispanica W. sp
9 Villarsii W. sp
9 fasciculata Biv. sp S
10 cichoracea Ten.
11 tuberosa W. sp S
12 crocea W. * s
12 l. aurantiaca Kit. sp
14 Berinii * s
15 sicula 4) sp S
16 variabilis 5) sp S
664 THIRINCIA
1 l. hirta sp S
1 l. glabra Schleich.
1 l. hispida sp
665 PICRIS
(- Crepis -)
1 hieracioides * s
1 l. ruderalis Schm. * s
1 l. scaberrima Guss. s
2 daurica Fisch.
2 camtschatica Hort.
3 asplenoides
4 rhagadiolides sp
4 rhagadiolus Pers.
5 nilotica Sieb. sp
6 aculeata Vahl. sp
666 HIERACIUM
(- Leontodon -)
1 aureum * s
1 l. Columnae Ten. * s
2 chondrioides Jacq. sp
3 l. alpinum * s
3 l. pamphilum Hop. * s
3 l. Halleri Vill. sp
3 l. dentatum Hop. sp
3 l. Schraderi Schleich.
3 l. virescens Schleich.
3 l. pilosum Schleich.
4 pilosella * s
4 l. Peleterianum Mer. s
4 l. pilosellaeforme Hop. s
4 l. pseudopilosella Ten. sp
4 l. breviscapum DC. sp
5 dubium * s
5 l. angustifolium Hop. s
6 auricula * s
6 l. auriculoides Lang.
6 l. stoloniferum Bess. s
6 l. viscidulum * s
7 fallax W.
8 florentinum All. * s
8 piloselloides Vill.
8 Zanichellii Moret.
8 l. diffusum * s
9 staticifolium * s
10 praemorsum * s
11 incarnatum Jacq. sp
12 aurantiacum sp
13 cymosum * s
13 l. multiflorum Schleich.
13 l. Gochnati Speg.
13 l. collinum Gochn.
13 l. stolon. rept.
14 rupestre All. * s
14 calcareum Bernh.
14 humile Host. * s
15 Jacquinii Vill.
15 pamphilum Jacq.
16 porrifolium * s
17 saxatile Jacq. * s
18 murorum * s
18 l. Fröhlichii Sternb. * s
18 l. pictum Schleich. * s
18 l. incisum Hop. * s
19 sylvaticum * s
20 amplexicaule * s
20 l. pulmonarioides Vill.
21 crinitum Sm. sp S
21 grandiflorum sp
21 pyrenaicum sp
23 blattarioides
23 anstriacum Rochl.
24 villosum * s
24 l. valdepilosum Vill. sp
24 l. glabratum Hop. * s
24 l. pilosellum Link.
25 eriophorum St. Amand. s
26 echinoides * s
26 l. setigerum Tausch. 36
27 sabaudum * s
28 fruticosum * s
29 umbellatum Waltr. sp
29 l. carpatium Rochl. sp
29 l. coronopifolium Hort.
29 l. lactaris Bertol. * s
29 l. assimilis 3) sp
29 l. picroides Vill. sp
30 praecitum Vill.
31 foliosum Kit. sp
32 paludosum * s
33 prenanthoides Vill. * s
34 cerinthoides * s
34 l. Villarsii Balb.
34 l. speciosum Hornem.
34 l. longifolium Hornem.
35 laevigatum
35 l. n. n. apenninum 4) * s
35 l. flexuosum Kit. sp
36 glaucum All. * s
37 flagellare W.
37 l. stoloniflorum Kit.
37 l. bifurcum Bbst.
38 obscurum Lang. sp
39 Lawsonii Vill. sp
40 cydonifolium Vill. sp
40 l. ovatum Schleich.
40 l. metachaeon Tausch.
40 l. succisaefolium All. * s
41 integrifolium Hop.
41 l. parviflorum Schleich.
42 intybaceum Jacq. * s
42 l. tubulosum Lam. * s
42 l. styriacum 5) sp
43 Bauhini Schult.
43 radicaule Hort.
43 l. verbascofens Bess. s
43 l. asplenoides
44 lanatum Vill.
45 alpestre Jacq. sp
46 prunellaefolium Gouan. * s
45 lappasoides Gouan.
53 hyoscyridifolium Vill. sp
54 ramosum Kit. sp
55 dalmatinum 6) sp
56 Bork. apargioides Speg.
56 l. crepis apargioides W.
61 Cassini 7) * s
62 heterophyllum 8) sp S
63 intergerum 9) sp
66 paniculatum
667 CREPIS
(- Eorhizalis, Tolpis, Andryala, - Lagotis Bist. Lagotis Link.)
1 alpina
2 rigida Kit. * s
2 latifolia Balb. Pers.
3 rubra sp
3 l. purpurea Biv. s
4 foetida * s
4 l. graveolens Bernh.
5 aspera
5 pungens DC.
5 hispida Kit. * s
6 setosa Hall. fil.
7 tectorum * s
7 l. virens * s
7 l. pinnatifida W. * s
7 l. corymbosa Ten. sp
7 l. neglecta L. ?
7 l. cernua Ten. sp
8 biennis * s
8 l. niccaensis All. * s
9 praecox Balb. * s
9 tarinensis W.
10 vesicaria sp
10 l. scariosa W.
10 l. nuda 1) sp S
11 heterosperma Schrad.
11 Dioscoridis L.
11 l. Schraderi Fröhl.
13 coronopifolia Desf. sp
14 nudicaulis Sieb. sp
15 auriculataefolia Sieb. sp
16 radiata Forsk. sp
17 intermedia Sm. sp
17 l. hyemalis Biv. sp S
17 l. bifida sp
22 trichostemum bifida Vi.
23 leontodontoides All.
23 triaungula Presl.
24 Sprengeriana All.
27 lappacea W.
28 belidifolia Loisl. sp
28 l. spatulata Guss. s
29 bursifolia sp S
29 l. callosa sp S
29 l. integrifolia sp
31 glandulosa Bast.
31 chondrioides Jacq. s
35 Andryala chondrioides DC.
35 l. Crepis Adonis Tratt.
36 senecioides Desl. s
36 l. Hieracii hirta Balb.
668 HELMINTHIA
(- Picris -)
1 echinoides * s
669 TOLPIS
(- Depreana -)
1 barbata
2 umbellata Balb.
2 l. quadriristata Biv. s
3 ambigua Balb.
3 altissima Pers.
3 l. sexaristata Biv. s
3 l. cretica Sieb. s
4 virgata Biv. s
670 ANDRYALA
1 cheiranthifolia Herit.
1 glandulosa Lam.
670 1/2 ROTHIA
(Andryala)
1 runcinata Roth. sp
1 Andryala integrifolia L.
cheiranthifolia Roth. s
1 lyrata
1 sinuata
1 diffusa 1) sp S
3 andryaloides Gärtn. ?
671 HYOSYRIS
1 lucida sp S
3 scabra L. sp S
3 l. Krigiae virginica Hort.
672 HEDYPSOIS
1 rhagadioloides L.
2 monspeliensis s
2 l. tubaeformis Ten. s
2 coronopifolia
2 l. persica Fisch.
2 l. mauritanica W.
673 SERIOLA
1 aethnensis sp S
3 cretensis sp S
3 l. var. fol. glabr. s
4 albicans Ten. sp S
5 rubescens Tin. sp S
6 glauca Tin. sp S
7 taraxacoides Loisl. s
7 uniflora Biv.
7 Robertia taraxacoides DC
674 HYPOCHAERIS
1 helvetica * s
2 maculata * s
3 glabra * s
4 radicata * s
5 minima Cyr. sp
5 l. Balbisii Nocca.
6 arachnoides Biv. s
6 minima Desf.
7 dimorpha Brot.
8 incerta 1) sp S
8 Aliata s
9 Seriola s Biv.
9 Rodigia laevigata Speg.
675 LAPSANA
(- Hyosyris, - Anroseria)
1 communis sp
1 l. pubescens Bernh.
1 l. lyrata W.
1 l. crispa W.
3 foetida * s
3 l. calyculata 1)
4 minima All. * s
4 pusilla - W.
676 ZACINTHA
1 verrucosa Gärtn. * s
677 RHAGADIOLUS
(Koelipia - Lapsana -)
1 stellatus * s
2 edulis sp S
3 Koelipia W.
678 CATANACHE
1 corulea sp
2 lutea sp S
679 CICHORIUM
1 intybus * s
2 divaricatum Schousb. s
2 l. pumilum Bell. s
3 spinosum sp S
680 SCOLYMUS
1 maculatus * s
2 hispanicus sp S
3 grandiflorus Desf. s
681 ARCTIUM
1 lappa * s
2 l. minus Schk. * s
2 l. tomentosum Schk. * s
2 l. bardana W.
682 VERNONIA
(- Coleya -)
1 noveboracensis sp
2 praecox W. sp
3 anthelmintica
683 LIATRIS
1 elegans W.
684 SERPENTULA
(- Hieracichon, Saururus - Carduus, Cnicus -)
1 tinctoria * s
1 l. arguta Fisch.
2 coronata
3 quinquefolia
4 discolor * s
5 alpina * s
6 humilis Desf. sp S
7 radiata Bbst. sp
7 l. centauroides sp
8 nudicaulis DC. sp
9 pygmaea Jacq. sp
10 xeranthemoides Bbst. s
11 stoechadifolia Bbst. s
12 multiflora Bbst. s
13 alata W.
15 Pollichi DC. sp
15 l. cyanoides Gärtn.

heterophylla Desf.	4 nebrodensis 1) sp S	699	AGERATUM	30	(spicata * s	2	(candida	26	rigescens Jacq.			
C. lycophilus Vill.	5 sulphorea Desf. sp		1 conyzoides		(Bocconi All.	27	verbasifolia W.	27	haematophyllus			
C. nitidus Kit.	racemosa L.	1	paniculatum Bernh.	31	petrosa * s	3	Gouani W. sp	28	trineris 4)			
simplex DC. sp * s	6 lanata Ten. sp S	700	STEVIA		spicata Wahlbg.	4	scutella W.	29	(chalcidoides Sieb. s			
C. mollis L.	7 scutella Ten. sp S		(- Ageratum -)		Absinth. petrosum Baumg.	5	saxatilis sp S	31	(lividus sp S			
685	CARDUUS	7 1/2	var. rad. ext. roseo	33	judaica sp	6	(Tenorii Spgl.	31	(foeniculacens Ten.			
1 nutans * s	8 acanthifolia All. * sp		1 ovata Lag.	37	annua	10	(gemifolia Ten. s	32	crassifolia W. sp S			
2 carlinaeifolius Vahl. * s	690	ATRACTYLIS	1 serrata Cav.	37 1/2	elegans Fisch.	12	sordida sp	33	reclinatus Lin. suppl.			
3 acanthoides * s		1 humilis sp	3 1/2 eupatoria	38	Sieversiana Ehrh.	9	thapsoides Bbst.	35	cernuus			
3 1/2 hamulosus Kit. s	691	ACARNA	3 1/2 lanceolata Lag.	40	santonica	9 1/2	pumila Sm. sp	37	purpureus			
3 1/2 nigrescens Vill. s		(- Atractylis -)	4 purpurea W.	45	Mertensiana Wallr. s	9 1/2	(pygmaea Sieb. sp	40	fruticulosus Sm. sp			
3 1/2 dubius Balb. sp	1 cancellata sp S		4 1/2 laxiflora Bess.	47	(rupestris sp	10	limoniifolia Sm. sp	44	(carolinianus Spgl.			
4 personata Jacq. * s	2 gumifera sp S		5 isofolia W.	46	(grandiflora Hoffm.	11	acgyptica Ait. sp S	47	(lyratus Pursh.			
5 leucographus * s	692	CARTHAMUS	7 paniculata Lag.	47	aragonensis Lam.	13	chilensis Spgl.	47	vernus Biv. sp S			
argenteus		(Orobancha, Heracleida, Bratera, Carduaceae, - Centaurea)	700	HYMENOPAPPUS	48	procera W. * s	14	sericea Ait.	733	ASTER		
6 pinocephalus * s	1 tinctorius		(- Stevia -)		humilis Wulf. sp	15	senegalensis W.		(Callistema)	1	sericeus Vent.	
7 tenuiflorus Smith. * s	2 lanatus * s		1 pedatus Lag.	712	GNAPHALIMUM	16	(ambigua DC. sp S	1	trifoliosus	2	fruticulosus	
7 1/2 albidus Bbst. sp	3 tauricus Bbst. sp		1 hastata Mich.		(Antennaria, Anacardium)	17	(Er. linifolium W.	3	alpinus * s	3	alpinus * s	
7 1/3 fistulosus Moench	2 1/2 tauricus Bbst. sp		3 deltoidea Mich.		1 fastigiatum Thunbg.	18	cinerea.	4	hypsofolius	4	hypsofolius	
8 crispus * s	3 creticus sp		701	PTERONIA	2 eriodens sp	5	viscosa	719	MADIA	5	punctatus Kit. sp	
9 arabicus Jacq.	3 1/2 deutatus Vahl.		1 hexicaulis Thunbg.		2 1/2 erubescens 1)	6	stoechas sp S		720	ERIGERON	6	canus Kit. sp
10 candidans Kit. sp	4 leucocaulus Sm. sp		1 scandens Sieb. s S	4 1/2	conglobatum Vio.	7	scandens Sieb. s S	720	ERIGERON	8	dracunculoides Lam. s	
10 1/2 corymbosus Ten. s	5 coeruleus sp S		pendulum Presl.		1 pedunculatum Presl.	9	conglobatum Vio.	1	gravidulus * s	8	acris * s	
11 deploratus * s	5 1/2 tingitana sp S		1 sciculum Spgl. sp S	4 1/2	caespitosum Presl.	2	canadense * s	2	canadense * s	10	1/2 densiflorus 1)	
11 1/2 crassifolius Horn. * s	6 corymbosus sp		1 caespitosum Presl.	3	angustifolium Lam. * s	3	(atticum Vill. * s	3	(atticum Vill. * s	10	(tripolium * s	
12 glaucus Baumg.	7 carduncellus * s		1 italicum Roth.	4	italicum Roth.	4	(Villarsii Balb.	11	(Villarsii Balb.	11	(pannonicus Jacq. * s	
11 1/3 alpestris Kit. sp	9 pinatus Desf. sp		5 1/2 intermedium 2) s	5	1/2 intermedium 2) s	4 1/2	acris * s	12	acris * s	12	(altianus W.	
Argemone Pour. * s	693	1/3 CARLOWITZIA	5 1/2 microphyllum W. s	5 1/2	microphyllum W. s	4 1/2	podolicum Bess. * s	12 1/2	podolicum Bess. * s	12 1/2	(pumilus Fisch.	
11 1/4 montosus Pollin.		(- Carthamus -)	6 orientale		6 orientale	12 1/2	alpinum	12 1/2	alpinum	12 1/2	amelius * s	
12 arctioides Biv. sp S	1 salicifolia Moench. s		7 arvenarium sp	5 1/2	arvenarium sp	13	(ruepestris Hop. Horn. * s	12 1/2	(ruepestris Hop. Horn. * s	12 1/2	(ameloides Bess. s	
14 apenninus 1) * s	693	SPILANTHES	8 luteo-album * s	5 1/2	luteo-album * s	13	uniflorum * s	13	uniflorum * s	13	(pseudoamelus DC.	
686	CIRSIMUM	1 pseudo amella	8 1/2 pompejanum Ten. s	6	pompjanum Ten. s	13	laevigatum Rich.	13	laevigatum Rich.	13	novae Angliae	
(Cirsium - Carduus -)	3 1/2 fusca Desf.	2	9 1/3 glomerulatum 2) s	6 1/2	glomerulatum 2) s	11	delphinifolium W.	10	delphinifolium W.	10	sibiricus	
1 palustre	694	BIDENS	9 margaritaceum	11	margaritaceum	11	(incusum Thunbg. sp	11	(incusum Thunbg. sp	11	ericoideis	
2 pungenis Spgl. * s S		(- Cosmos, Coreopsis -)	10 divicium * s	11	divicium * s	11	chinese Jacq.	11	chinese Jacq.	11	cordifolius	
2 C. glandulosus Guss.	1 tripartita * s		10 divicium * s	11	divicium * s	11	aster annuus L.	12	aster annuus L.	12	macrophyllum	
2 C. polyanthus Bert. An.	1 1/2 radiata Thuill.		10 divicium * s	11	divicium * s	11	(Diplotappus vulgaris Cass.	12	(Diplotappus vulgaris Cass.	12	corymbosus	
3 polyanthemum Spgl. s	1 cernua * s		10 divicium * s	11	divicium * s	11	721	TUSSILAGO	20	novae Belgii		
4 canum Bbst. * s	2 1/2 minima sp		10 divicium * s	11	divicium * s	11	1 alpina * s	1	alpina * s	20	1/3 floribundus	
4 1/2 sessilifolium Gou. * s	3 frondosa		10 divicium * s	11	divicium * s	11	2 discolor Jacq.	2	discolor Jacq.	20	1/3 bellidiflorus	
5 serruloides sp	4 leucantha W.		10 divicium * s	11	divicium * s	11	3 sylvestris Scop.	3	sylvestris Scop.	25	adulterinus W.	
5 1/2 asperum 1) sp	4 1/2 chinensis W.		10 divicium * s	11	divicium * s	11	4 farfara * s	4	farfara * s	25	mutabilis	
6 lanceolatum * s	4 1/2 pilosa		10 divicium * s	11	divicium * s	11	5 fragrans Vill. sp S	5	fragrans Vill. sp S	26	laevis	
6 giganteum Desf. s S	5 grandiflora Balb.		10 divicium * s	11	divicium * s	11	6 alba * s	6	alba * s	28	chinesis	
7 C. gigas Ucria.	6 bullata		10 divicium * s	11	divicium * s	11	6 1/2 intermedia 1) sp	6 1/2	intermedia 1) sp	33	tenuis	
8 strictum Ten. sp	7 heterophylla Ort.		10 divicium * s	11	divicium * s	11	6 1/2 ramosa Hop. sp	6 1/2	ramosa Hop. sp	39	palles	
10 italicum Savi. sp	8 helianthoides Kunth?		10 divicium * s	11	divicium * s	11	7 nivea * s	7	nivea * s	41	salicifolius Scholl. s	
11 acarna sp	9 bipinnata sp		10 divicium * s	11	divicium * s	11	7 1/2 paradoxa Retz. * s	7 1/2	paradoxa Retz. * s	42	1/3 floribundus	
12 C. pratensis Hud.	9 1/2 odorata Cav.		10 divicium * s	11	divicium * s	11	8 peltatis * s	8	peltatis * s	43	canonians Jacq. fil.	
13 thiberosum All. * s	9 1/2 parviflora W.		10 divicium * s	11	divicium * s	11	9 suaveolens 2) * s	9	suaveolens 2) * s	44	angustifolius Jacq.	
14 ciliatum Bbst. sp	9 1/2 1/3 macrocarpa Fisch.		10 divicium * s	11	divicium * s	11	10 frigida sp	10	frigida sp	45	cymbalariae	
15 eriophorum Scop. * s	10 chrysanthia Ort.		10 divicium * s	11	divicium * s	11	11 spuria Roth. sp	11	spuria Roth. sp	45	(unbellatus Ait.	
15 1/2 insubricum Moret. * s	604	1/3 LAGASCA	10 divicium * s	11	divicium * s	11	722	SENECIO	50	(amygdalinus Lam.		
16 heterophyllum All. * s	1 mollis		10 divicium * s	11	divicium * s	11	1 vulgaris * s	1	vulgaris * s	58	tataricus	
16 1/2 1/2 helioides All. s	695	CACALIA	10 divicium * s	11	divicium * s	11	2 aegyptius sp	2	aegeypius sp	59	expansus Nees.	
17 niveum Presl. sp S		(- Senecio -)	10 divicium * s	11	divicium * s	11	3 viscosus * s	3	viscosus * s	66	spectabilis W.	
19 stellatum All. sp S	1 ficeoides		10 divicium * s	11	divicium * s	11	4 sylvaticus * s	4	sylyaticus * s			
20 arvense Lam. * s	2 articulata Thbg.		10 divicium * s	11	divicium * s	11	5 rupestris * s	5	rupestris * s			
21 aculea All. * s	3 sagittata Vahl.		10 divicium * s	11	divicium * s	11	5 1/2 laciniatus Bert. * s	5 1/2	laciniatus Bert. * s	723	SOLIDAGO	
22 rivularis All. * s	4 alpina * s		10 divicium * s	11	divicium * s	11	6 vernalis Kit. sp	6	vernalis Kit. sp		(- Chrysocoma -)	
23 Car. tricephaloides Lam.	4 glabra Vill.		10 divicium * s	11	divicium * s	11	6 1/2 montanum W. sp	6 1/2	montanum W. sp	1	canadensis	
25 1/2 salisburgense W. s	5 albifrons * s		10 divicium * s	11	divicium * s	11	7 squillidus sp S	7	scutellidus sp S	2	villosa Pursh.	
25 1/2 oleraceum All. * s	5 lirsuta Vill.		10 divicium * s	11	divicium * s	11	7 chrysanthemifolius Poir.	7	chrysanthemifolius Poir.	3	altissima	
26 tataricum All. sp	6 suaveolens		10 divicium * s	11	divicium * s	11	7 1/2 dentatus Jacq.	7 1/2	dentatus Jacq.	4	sempervirens	
27 rigens Spgl.	7 saracenicum		10 divicium * s	11	divicium * s	11	7 1/2 gallicus Vill.	7 1/2	gallicus Vill.	7	mexicana	
27 1/2 lauguosum 2) s	8 leucophylla W. sp		10 divicium * s	11	divicium * s	11	7 1/2 1/2 intermedium 3) s	7 1/2	1/2 1/2 aethnensis 2) sp S	7	dubia Scop.	
28 ferox DC. sp	9 tomentosa Vill.		10 divicium * s	11	divicium * s	11	8 Jacobaea carnosa Presl	8	Jacobaea carnosa Presl	8	virgaurea	
29 syriacum Gart. sp S	11 Kleinia		10 divicium * s	11	divicium * s	11	7 1/2 1/2 aethnensis 2) sp S	7 1/2	1/2 1/2 aethnensis 2) sp S	8	1/2 alpestris Kit.	
30 1/2 eristhales Scop. * s	12 repens		10 divicium * s	11	divicium * s	11	8 elegans	8	elegans	8	carpathica Schradr.	
30 1/2 ochroleucum All.	13 antephorbium		10 divicium * s	11	divicium * s	11	9 tenuifolius * s	9	tenuifolius * s	10	rigida	
32 spinosissimum Scop. * s	695	1/3 KLEINIA	10 divicium * s	11	divicium * s	11	9 1/2 eruceafolius Bbst. * s	9 1/2	eruceafolius Bbst. * s	11	littoralis Savi.	
33 altissimum	1 porophyllum W.		10 divicium * s	11	divicium * s	11	9 1/2 sciculus 3) s	9 1/2	sciculus 3) s	12	flexicaulis	
34 serrulatum Bbst. sp			10 divicium * s	11	divicium * s	11	9 1/2 arenarius Bbst. sp	9 1/2	arenarius Bbst. sp	12	(lanceolata	
35 scleranthum Bbst. s			10 divicium * s	11	divicium * s	11	10 incanus * s	10	incanus * s	14	Chrysoc. graminifolia L.	
686	1/3 Silybum		10 divicium * s	11	divicium * s	11	10 humilis	10	humilis	14	gigantea Ait.	
(Carduus - Cirsium)			10 divicium * s	11	divicium * s	11	10 1/2 1/2 elatior sp	10 1/2	1/2 1/2 elatior sp	16	procera Ait.	
1 marianum Gart. * s	697	PIQUERIA	10 divicium * s	11	divicium * s	11	10 1/2 carnioles W. sp	10 1/2	1/2 1/2 carnioles W. sp	17	arguta Ait.	
2 cernuum Gart.	1 trinervia		10 divicium * s	11	divicium * s	11	11 leucophyllus DC. sp	11	leucophyllus DC. sp	22	petiolaris Ait.	
687	ONOPORDON		10 divicium * s	11	divicium * s	11	12 uniflorus All. * s	12	uniflorus All. * s	24	jugellera 1)	
(Berardia - Aretium -)	1 cordifolia		10 divicium * s	11	divicium * s	11	13 abrotanifolius	13	abrotanifolius			
1 acanthium * s	698	1/3 MIKANIA	10 divicium * s	11	divicium * s	11	14 artemisiaefolius Pers.	14	artemisiaefolius Pers.	725	CINERARIA	
2 silyricum * s	1 cordifolia		10 divicium * s	11	divicium * s	11	15 bellanthifolius Vahl. s	15	bellanthifolius Vahl. s		(- Senecio -)	
3 graecum Gouan. sp	698	1/3 EUPATORIUM	10 divicium * s	11	divicium * s	11	16 bellanthifolius Vahl. s	16	bellanthifolius Vahl. s	1	1	
3 elatum Sibth. sp	1 cannabinum * s		10 divicium * s	11	divicium * s	11	17 anthemifolius Sieb.	17	anthemifolius Sieb.	2	1	
5 macracanthum Schousb.	2 purpureum		10 divicium * s	11	divicium * s	11	18 Baderi Moret.	18	Baderi Moret.	3	1	
7 rotundifolium All. * s	3 aromaticum		10 divicium * s	11	divicium * s	11	19 aemulaefolius Sieb.	19	aemulaefolius Sieb.	4	1	
	4 ageratoides L. suppl.		10 divicium * s	11	divicium * s	11	20 aemulaefolius Sieb.	20	aemulaefolius Sieb.	5	1	
	5 altissimum		10 divicium * s	11	divicium * s	11	21 eupatorioides Sieb.	21	eupatorioides Sieb.	6	1	
	6 calceolatum Sw.		10 divicium * s	11	divicium * s	11	22 eupatorioides Sieb.	22	eupatorioides Sieb.	7	1	
	7 rotundifolium All. * s		10 divicium * s	11	divicium * s	11	23 eupatorioides Sieb.	23	eupatorioides Sieb.	8	1	
			10 divicium * s	11	divicium * s	11	24 eupatorioides Sieb.	24	eupatorioides Sieb.	9	1	
			10 divicium * s	11	divicium * s	11	25 eupatorioides Sieb.	25	eupatorioides Sieb.	10	1	
			10 divicium * s	11	divicium * s	11	26 eupatorioides Sieb.	26	eupatorioides Sieb.	11	1	
			10 divicium * s	11	divicium * s	11	27 eupatorioides Sieb.	27	eupatorioides Sieb.	12	1	
			10 divicium * s	11	divicium * s	11	28 eupatorioides Sieb.	28	eupatorioides Sieb.	13	1	
			10 divicium * s	11	divicium * s	11	29 eupatorioides Sieb.	29	eupatorioides Sieb.	14	1	
			10 divicium * s	11	divicium * s	11	30 eupatorioides Sieb.	30	eupatorioides Sieb.	15	1	
			10 divicium * s	11	divicium * s	11	31 eupatorioides Sieb.	31	eupatorioides Sieb.	16	1	
			10 divicium * s	11	divicium * s	11	32 eupatorioides Sieb.	32	eupatorioides Sieb.	17	1	
			10 divicium * s	11	divicium * s	11						

- 14 *aurita* Herit.
15 *lanata* Herit.
16 *platyfolia* Desf.
17 *praecox* Cav.
18 *lobata* Ait.
19 *736* INULA
1 *helenium* * s
2 *oculus* * s
3 *737* campestris Bess.
4 *britannica* * s
5 *dysenterica* * s
6 *pulicaria* * s
7 *738* arabica sp
8 *739* dentata Sm. sp
9 *740* villosa Hornm.
10 *741* latifolia Vill. *
11 *squarrosa* * s
12 *Aster Bubonium* Scop.
13 *salicina* * s
14 *viscosa* Ait. *
15 *Erigeron viscosus* L.
16 *tuberosa* Lam.
17 *suave* sp S
18 *odorata* Jacq. * s
19 *germanica* * s
20 *ensisolia* * s
21 *crithmoides* * s
22 *bifrons* * s
23 *montana* sp S
24 *742* calycina Sggl. s
25 *hirta* * s
26 *crispa* Pers. sp.
27 *hybrida* Baumg. sp
28 *743* ARVICA
1 *montana* * s
2 *scopulorum* * s
3 *744* glauca Wulf. * s
4 *745* (coronum) * s
5 *746* (Clusi) All.
6 *floccosa* Bertol. sp
7 *lanigera* Ten.
8 *bellidiastrium* * s
9 *747* DORONICUM
1 *parviflorum* * s
2 *macrophyllum* Fisch.
3 *caucasicum* Bst. * s
4 *748* (Columnae Adm.)
5 *749* lucidum Zeil.
6 *plantagineum* sp
7 *austriacum* * s
8 *(coricum)* sp
9 *(Arnicæ coricæ)* Loisl.
10 *750* PERIDICUM
1 *anandria* R. Brown.
2 *751* XIMENESIA
1 *encelioides* Cav.
2 *752* HELENIUM
1 *autumnale*
2 *quadridentatum*
3 *631* BELLIS
1 *perennis* * s
2 *753* sylvestris Cyr. * s
3 *754* hybrida Ten. sp
4 *annua* sp
5 *755* BELLUM
1 *bellioides* sp
2 *crassifolia* Moris. s
3 *756* GEORGIA
1 *variabilis* W.
2 *757* coccinea W.
3 *758* BOEGERA
1 *chrysanthemoides* W.
2 *759* TAGETES
1 *lucida* Cav.
2 *patula*
3 *erecta*
4 *claudens* Lag.
5 *coronifolia* W.
6 *micrantha* Cav.
7 *anisa* Hort.
8 *minuta*
9 *760* glauca Cav.
10 *glauca* Schrank.
11 *761* HETEROSPERMUM
1 *pinnatum*
2 *762* SCHUKHRIA
3 *abrotanoides* Roth.
4 *763* PECTIS
1 *prostrata* Cav.
2 *764* LONGICAMPANIA
1 *capillifolia* W.
2 *638* RELHANIA
3 *laterifolia* Herit. sp
4 *765* ZINKIA
1 *multiflora*
2 *verticillata*
- 3 *elegans* Jacq.
4 *violacea* Ait.
5 *tenifolia* Jacq.
6 *revoluta* Cav.
7 *766* pauciradia 1)
8 *767* CHRYSAETHMUM
1 *pinnatifidum* L. suppl.
2 *leucanthemum* * s
3 *768* heterophyllum W.
4 *769* carpathicum Roch. s
5 *770* montanum W. * s
6 *771* rotundifolium Kit. s
7 *772* paludosum Desf. s
8 *773* hybridum Guss. s
9 *774* coronarium sp
10 *775* carinatum Schousb. s
11 *segetum* sp S
12 *Mykonii* sp
13 *perpusillum* Loisl. sp
14 *776* PYRETHRUM
1 *(Crysanthemum -)*
2 *frutescens*
3 *777* lacerum Schott.
4 *anethifolium* W.
5 *778* glandulosum W.
6 *779* uliginosum Kit. sp
7 *780* alpinum Vill. sp
8 *781* minimum Will. sp
9 *782* atratum sp
10 *783* Halleri Gaud.
11 *784* ceratophylloides W.
12 *(dissectum)* Guss. s
13 *785* cersicum Sieb.
14 *(Bertolomii)* * s
15 *(atratum)* Bert. Am.
16 *(maximum)* * s
17 *(Desf.)*
18 *786* latifolium W.
19 *787* fibrinatum 2) sp
20 *788* graminifolium sp
21 *789* resedifolium 2) sp
22 *790* tomentosum Loisl. sp
23 *791* macrophyllum W.
24 *792* corymbosum W. * s
25 *793* parthenium Sm.
26 *794* (Matricapensis) Hort.
27 *(sine radio)*
28 *795* Matr. apertala Hort.
29 *parthenifolium* W.
30 *796* praedaltum Vent.
31 *797* puberulentum W.
32 *798* tenuifolium Ten. sp
33 *Achilleae* L.
34 *799* tenuifolium W.
35 *bipinnatum*
36 *780* millefolium W. s
37 *maritimum* Sm.
38 *781* elegans Pollin. * s
39 *inodorum* Sm. * s
40 *782* parviflorum W.
41 *indicum* Roxb.
42 *783* genicione Hort.
43 *784* brevifolium
44 *brachypetalum* Led.
45 *785* abinthiaefolium Fisch.
46 *786* carneum Bbst.
47 *787* MATRICARIA
1 *chamonilla* * s
2 *788* fallax
3 *789* Anthemisi fallax Hort.
4 *790* LIDEBECKIA
1 *(Centa -)*
2 *791* turbinata Thbg.
3 *792* BOLTONIA
1 *glastifolia* Herit.
2 *793* asteroides Herit.
3 *794* COTULA
1 *(Greviae)* Sp. pl. auct.
2 *795* coronifolia
3 *796* cuneifolia W.
4 *797* maderaspatana W.
5 *798* bicolor Roth.
6 *799* cuneifolia Delil. sp
7 *800* cineroides sp
8 *801* Artemisia pilulica L.
9 *802* abrotanifolia W. sp
10 *803* australis sp
11 *804* Acaecyclus australis Sieb.
12 *795* ANACYCLUS
1 *(Anthemisi -)*
2 *creticus*
3 *796* valentinus sp
4 *797* radiatus sp
5 *798* bicolor Pers.
6 *799* Anth. valentinus L.
7 *800* clausus sp S
8 *801* radio abbreviatus Cav. s
9 *802* pubescens W.
10 *803* hiaristatus DC.
11 *804* sine radio
12 *805* purpurascens Pers.
- 2 *776* caulescens Brot. s
3 *777* aureus
4 *778* sine radio
5 *779* ANTHEMIS
1 *(Cladanthus, Aemelia)*
2 *cola* * s
3 *780* altissima
4 *781* Triumpheti All. * s
5 *782* rigescens W.
6 *783* dubia 1)
7 *784* maritima sp S
8 *785* incanescens Pers. s
9 *786* secundiramea Biv. s
10 *787* mixta * s
11 *788* hispanica Zucc.
12 *789* fol. bipinnatifidis * s
13 *790* ruthenica Bbst.
14 *791* nobilis * s
15 *792* flosculosus Pers. * s
16 *793* arvensis * s
17 *794* austriaca Jacq. * s
18 *795* minor
19 *(coronopifolia)* Hort.
20 *796* cotula * s
21 *797* ramosa Link.
22 *798* pyrethrum sp
23 *799* Anacycl. Pyrethrum Link.
24 *800* tinctoria * s
25 *801* discoides W. * s
26 *802* saxicola 2) sp
27 *803* arabica
28 *(globosa)* Ort.
29 *804* Aemeli. globosus Sggl.
30 *(Cladanthus, Cass.)*
31 *795* montana sp S
32 *796* nebrodensis 3)
33 *797* actensis 4)
34 *(Anth. actensis)* Sggl. ?
35 *798* Barrelieri Ten. sp
36 *799* mucronellata Bert. s
37 *800* petraea Ten. sp
38 *801* lucata Brot. sp S
39 *802* incanata Loisl. s
40 *803* cretica 5) sp
41 *804* suffruticosa Herb.
42 *805* punctata Vahl. sp S
43 *806* alpina * s
44 *807* elegans 6) * s
45 *796* HELIOPSIS
1 *(Anthemisi, Aemelia)*
2 *laevis* Pers.
3 *797* aspera
4 *798* luphthalmoides Duv.
5 *799* CENTROSPERMUM
1 *(Chrysanthemum)* Sggl.
2 *(Centaschena viscidia)* Jacq.
3 *795* SANVITALEA
1 *procumbens* Cav.
2 *796* ACHILLEA
1 *flarmica* sp
2 *797* cristata Retz. sp
3 *798* hugulata Kit. sp
4 *799* cuneifolia Lam. * s
5 *800* herbarota All.
6 *801* grandiflora Bbst.
7 *802* alutissimus
8 *803* decoloratus Schrad.
9 *804* pectiosa Henck.
10 *805* biserrata Bbst. sp
11 *806* salicifolia Bess. sp
12 *807* serrulata Hornm.
13 *808* ageratum * s
14 *809* macrantha 1)
15 *810* mongolica Fisch.
16 *811* rigida 2)
17 *812* pectinata W. sp
18 *813* impatiens sp
19 *814* Gerberi W. sp
20 *815* alpina sp
21 *816* Clavennae sp
22 *817* santolina
23 *818* cretica sp
24 *819* nana sp
25 *820* atrata * s
26 *821* sudetica Opitz. sp
27 *822* moschata Jacq. * s
28 *823* macrophylla * s
29 *824* Thomasi Gaud. s
30 *825* montana Schleich.
31 *826* aegyptiaca
32 *827* leptophylla Bbst. sp
33 *828* compacta W. sp
34 *829* filipendulina Lam. s
35 *830* Eupatorium Bbst.
36 *831* filicifolia Steud.
37 *832* Tansacetum angustatum W.
38 *833* pubescens
39 *834* micrantha W.
40 *835* tomentosa * s
41 *836* crithmifolia Kit. sp
42 *837* tenacetifolia All. * s
43 *838* magna sp
44 *839* caulescens 3) sp
45 *840* distans Kit. * s
- 33 *792* ambigua Poll. * s
34 *793* millefolium * s 4)
35 *794* monstrosa 5)
36 *795* apennina 6)
37 *796* intersita 7) sp
38 *797* ligustica All. * s
39 *798* odorata L. ?
40 *799* nebrodensis 8) s
41 *800* setacea Kit. * s
42 *801* odorata Wulf.
43 *802* nobilis * s
44 *803* paradoxia 9)
45 *804* decumbens Lam.
46 *805* densiflora 10) sp
47 *796* BALBISIA
1 *elongata*
2 *797* AMELLUS
1 *lychnitis*
2 *798* ECLIPTA
1 *erecta*
2 *prostrata*
3 *799* SIEGESBECKIA
1 *orientalis*
2 *795* JOSCULATA Herit.
3 *796* VERBESINA
1 *(Synedrella, Actinomeria)*
2 *alata*
3 *797* serrata
4 *798* nodiflora
5 *799* dichotoma
6 *(coreopsis)* Mich.
7 *(Coreopsis. alternifolia)* L.
8 *795* CALLISOGA
1 *parviflora*
2 *(796)* trilobata Cav.
3 *(797)* laciniata Retz.
4 *798* PASCALIA
1 *glauca*
2 *795* ZALUZANIA
1 *(Anthemisi -)*
2 *796* trilobata Pers.
3 *856* BUPHTHALMUM
1 *frutescens*
2 *(Diomedea bidentata)* Carr.
3 *797* spinosum sp S
4 *798* aquaticum sp S
5 *799* maritimum sp S
6 *800* salicifolium * s
7 *801* grandifolium * s
8 *802* speciosissimum * s
9 *803* cordifolium Kit. sp
10 *804* graveolens Forsk. sp
11 *805* pratense Vahl. sp
12 *797* HELIANTHUS
1 *annuus*
2 *798* indicus
3 *799* multiflorus
4 *800* tuberosus
5 *801* mollis W.
6 *802* macrophyllum W.
7 *803* decapetalus
8 *804* brachifolius W.
9 *805* giganteus
10 *806* alutissimus
11 *807* stramosus
12 *808* pubescens
13 *809* tubaeformis Jacq.
14 *810* atrorubens
15 *811* diffusus Ker.
16 *812* prostratus W.
17 *797* TITHONIA
1 *798* tagetiflora Desf.
2 *799* RUBECKIA
1 *laciniata*
2 *796* fulgida Ait.
3 *797* hirta
4 *798* amplexifolia Jacq.
5 *799* purpurea
6 *800* digitata Ait.
7 *801* chrysomelaeana Mich.
8 *802* longifolia 1)
9 *803* pinnata Vent.
10 *795* COSMEA
1 *parviflora* W.
2 *796* sulphurea
3 *797* COREOPSIS
1 *verticillata*
2 *798* tenuifolia Ehrh.
3 *799* tripteris
4 *800* alata Cav.
5 *801* sambucifolia Cav.
6 *802* auriculata
7 *803* diversifolia Jacq.
8 *796* CALLIOPEIS
1 *bicolor* Reichb.
2 *(Corcepsis tinctoria)* Nutt.
3 *Diplosastera* * Tausch.
- 42 *791* OSMITES
1 *asteroides* sp
2 *792* CRYPTOSTEMMA
1 *calendulaeum* RBr.
2 *793* Aretotis calendulae L.
3 *794* hypochondriacum RBr.
4 *795* Aret. hypochondriaca L.
5 *796* tristis L.
6 *797* intermedium 1)
7 *798* ARCTOTHECA
1 *repens* Wendl.
2 *799* Aretotis repens Jacq.
3 *800* scapigera Thunbg.
4 *796* ENCELIA
1 *(Pallasia)*
2 *797* halimifolia Cav.
3 *798* Pal. grandiflora W.
4 *799* canescens Cav.
5 *800* Pal. halimifolia Ait.
6 *795* GAZANIA
1 *(Corteria)*
2 *796* rigens RBr.
3 *797* raphanifolia Hortul.
4 *798* BERKHEYA
1 *(Corteria)*
2 *799* incana W.
3 *800* squarrosa RBr. sp
4 *795* CENTAUREA
1 *crupina* * s
2 *796* Lippii
3 *797* phrygia * s
4 *798* ambigua Thom.
5 *799* nitens 1) * s
6 *800* austriaca W.
7 *801* unilora * s
8 *802* pectinata sp
9 *803* linifolia sp
10 *804* nigra sp
11 *805* flosculosus Balb. s
12 *806* montana * s
13 *807* affinis 2) * s
14 *808* eximicrata 3) sp
15 *809* floccosa 4) sp
16 *810* axillaris Vill.
17 *811* stricta Kit.
18 *812* variegata Lam.
19 *813* ochroleuca Bbst. s
20 *814* montana * s
21 *815* cyanus * s
22 *816* paniculata * s
23 *817* hungarica 5)
24 *818* maculosa Lang. herb.
25 *819* arenaria Bbst. sp
26 *820* ambigua Guss. s
27 *821* virgata Lam. sp
28 *822* (Marchalliana) Sggl.
29 *823* sibirica Bbst.
30 *824* cinerea Lam. sp
31 *825* maculosa Lam. s
32 *826* dissecta Ten.
33 *827* cineraria W. sp
34 *828* cineraria W. sp
35 *829* cineraria W. sp
36 *830* cineraria W. sp
37 *831* cineraria W. sp
38 *832* cineraria W. sp
39 *833* cineraria W. sp
40 *834* cineraria W. sp
41 *835* cineraria W. sp
42 *836* cineraria W. sp
43 *837* cineraria W. sp
44 *838* cineraria W. sp
45 *839* cineraria W. sp
46 *840* cineraria W. sp
47 *841* cineraria W. sp
48 *842* cineraria W. sp
49 *843* cineraria W. sp
50 *844* cineraria W. sp
51 *845* cineraria W. sp
52 *846* cineraria W. sp
53 *847* cineraria W. sp
54 *848* cineraria W. sp
55 *849* cineraria W. sp
56 *850* cineraria W. sp
57 *851* cineraria W. sp
58 *852* cineraria W. sp
59 *853* cineraria W. sp
60 *854* cineraria W. sp
61 *855* cineraria W. sp
62 *856* cineraria W. sp
63 *857* cineraria W. sp
64 *858* cineraria W. sp
65 *859* cineraria W. sp
66 *860* cineraria W. sp
67 *861* cineraria W. sp
68 *862* cineraria W. sp
69 *863* cineraria W. sp
70 *864* cineraria W. sp
71 *865* cineraria W. sp
72 *866* cineraria W. sp
73 *867* cineraria W. sp
74 *868* cineraria W. sp
75 *869* cineraria W. sp
76 *870* cineraria W. sp
77 *871* cineraria W. sp
78 *872* cineraria W. sp
79 *873* cineraria W. sp
80 *874* cineraria W. sp
81 *875* cineraria W. sp
82 *876* cineraria W. sp
83 *877* cineraria W. sp
84 *878* cineraria W. sp
85 *879* cineraria W. sp
86 *880* cineraria W. sp
87 *881* cineraria W. sp
88 *882* cineraria W. sp
89 *883* cineraria W. sp
90 *884* cineraria W. sp
91 *885* cineraria W. sp
92 *886* cineraria W. sp
93 *887* cineraria W. sp
94 *888* cineraria W. sp
95 *889* cineraria W. sp
96 *890* cineraria W. sp
97 *891* cineraria W. sp
98 *892* cineraria W. sp
99 *893* cineraria W. sp
100 *894* cineraria W. sp

- 781 IVA
1 frutescens
782 EVA X
(- Filago -)
1 pygmaea Pers. sp S
1 1/2 asterisciflora Pers. s S
1 1/3 nebrodensis *) sp S
783 MICROPUS
1 supinus sp
2 erectus sp S
2 1/2 discolor Lang. sp
784 ELEPHANTOPUS
1 scaber
785 OEDERA
1 prolifera
785 1/2 FLAYERIA
conrayera Pers.
Mulleria n. Cov.
1 Vermifera corymbosa R.P.
repanda Lag.
Nauenburgia truncata W.
Mulleria sessilifera Hort.
786 STOEBE
(Scirpium)
1 passerinoides sp
2 guaphaloides sp
6 acaulis Thbg. sp
787 SHAERANTHUS
1 indicus
788 ECHINOPE
1 sphaerocephalus *
2 ritro *
4 spinosus sp S
789 EUXENIA
1 greta Chamiss.
1 Ogeria triplinervia Cass.
790 ORCHIS
1 mauritiana Poir. sp
1 triphylla Sgl.
2 globosa *
3 pyramidalis *
4 coriophora *
4 1/2 fragrans Pollin. *
5 morio *
6 longicornu Poir. sp S
7 mascula *
8 palustris *
9 provincialis Balb. *
9 Cyrilli Ten.
10 pallens *
11 variegata Jacq. sp S
12 militaris *
13 fusca Jacq. *
14 simia Lam. *
14 1/2 tephrosanthos Vill.
14 1/2 undulatifolia Biv. s S
15 ustulata *
16 secundiflora Loisl. s S
16 densiflora Desf.
17 acuminata Desf. s S
17 1/2 Brancifortii Biv. s S
18 Hostii Tratt.
19 papilionacea sp S
19 laxiflora Lam. sp S
23 latifolia *
24 maculata *
25 sambucifolia *
25 3 flor. incarnatis *
25 1/2 incarnata
26 romana Sebast. sp
pseudosambucina Ten.
790 1/2 GYMNASIA Rich.
(- Orchis, Satyrium -)
1 conopsea *
2 odoratissima *
3 viridis *
4 albidia *
790 1/2 PLATANTERIA Rich.
(Habentia - Orchis -)
1 bifolia *
790 1/4 LOROGLOSSUM
(Himantoglossum, Sgl.)
1 hircinum *
1 Orchis Scop.
1 Satyrium L.
antropophorum *
2 antropomorphum Rich.
1 Ophrys L.
1 Satyrium Pers.
1 Orchis All.
790 1/2 NIGRITELLA
1 angustifolia Rich. *
1 Satyrium nigrum L.
1 Orchis nigra Sw.
791 SATYRIUM
(Diplectrum)
1 cucullatum Sw. sp

- 792 OPHRYS
(Herminium, Chamorchis
Chamaecrepis, Arachnites)
1 monorchis *
2 alpina sp
3 myodes *
4 varanifera Huds. *
4 1/2 fasciolaria Curt. *
6 spifera Huds. *
7 ciliata Cav. sp S
8 speculum Bert. Biv. s S
8 Bertoloni Moret.
9 pseudospeculum DC. s
10 tabanifera W. sp
11 fusca Link. sp S
12 lutea Cav. sp S
13 arachnites All. *
14 tenthredinifera W. s S
793 SERAPIAS
(Helleborine)
1 lingua *
1 longipetala Ten.
1 pseudocordigera Sch.
1 1/2 cordigera *
794 NEOTIA
(spiralis Sw. *
1 Ophrys n. L.
1 Spiranthus vulcanalis Rich.
1 aestivalis DC. *
2 Ophrys n. Lam
1 Spiranthus aestivalis Rich.
794 1/2 GOODYERA
(- Neottia - Conopsea)
1 repens RB. sp
1 Satyr. repens L.
795 EPIACTIS
(- Serapias, Ophrys, Neottia -
Cephalanthus, Listera)
1 latifolia *
1 atrorubens Hoffm. *
2 microphylla Sw. *
3 palustris Sw. *
3 1/2 Serapias longifolia L.
1 pallens Sw. *
4 Serap. grandiflora L.
5 ensifolia Sw. *
6 rubra Sw. *
7 nidus avis Sw. *
8 ovata Sw. *
9 cordata Sw. *
795 1/2 CYRTOSTYLIS
1 reniformis RB. sp
795 1/2 ACIANTHUS
1 fornicatus RB. sp
795 1/2 GLOSSODIA RB.
1 major RB. sp
1 minor RB. sp
795 1/2 PTEROSTYLIS
1 reflexa RB. sp
795 1/2 DIURIS
1 maculata RB. sp
795 1/2 THELYMITRA
1 ixioidea Sw. sp
796 MALAXIS
(Ophrys - Liparis)
1 paludosa sp *
3 Loeselii Sw. *
797 CYMBIDIUM
(- Epidendrum - Bleilia)
2 verecundum
1 corallorhiza Sw. *
3 Ophrys n. L.
1 Corallorhiza lunata RB.
797 1/2 EPIDENDRUM *
1 cochleatum
2 elongatum
797 1/2 VANILLA
1 planifolia Andr.
797 1/2 STELLIS
1 micrantha Sw.
798 LIMNODORUM
(- Orchis, Satyrium -)
1 abortivum Sw. *
2 epipogium Sw. *
1 Epipogium Gmelini Rich.
978 1/2 CALEADENDRA
1 alata RB. sp
799 CYPRIPEDIUM
1 calceolus *
799 1/2 STYLIDIUM
1 tenuifolium RB. s
1 laricifolium Rich.
800 ARISTOLOCHIA
1 longa sp S
2 sicula 1 sp S
3 sempervirens
4 serpentaria
5 pallida W. sp
6 clematidis *
7 rotunda *
10 pistilochia sp
11 lutea sp S
15 glauca Desf. sp
16 trilobata

- 800 CYNOMORUM
1 coccineum sp S
801 1/2 ZOSTERA
1 marina *
802 ZANNICHELLIA
1 palustris *
803 CAULINIA
(- Najas -)
1 fragilis *
1 1/2 alagnensis Pollin. *
1 muricata Sgl. sp
803 1/2 AMBOSINIA
1 Bassii sp S
803 1/3 CERATOCARPUS
1 arenarius
803 1/4 FORSKOLEA
1 angustifolia Retz.
2 tenacissima
804 CASUARINA
1 quadrivalvis Labill. s
2 tenuissima Sieb. sp
3 nana Sieb. sp
4 glauca Sieb. sp
5 paludosa Sieb. sp
7 equisetifolia Forst. sp
805 ARTOCARPUS
1 integrifolius L. suppl.
806 LEMNA
1 trisulca *
2 minor Sm. *
3 orbicularis Kit. sp
4 polyrhiza *
5 gibba *
807 TYPHA
1 latifolia *
2 minor Sm. *
2 1/2 minima Funk. *
3 angustifolia *
808 SPARGANIUM
1 erectum *
1 1/2 ramosum Sw.
2 simplex sp
808 1/2 TRAGIA
1 colorata Poir. sp
4 gracilis RB. sp
808 1/2 SOLEMA
3 filiformis W. sp
808 1/4 HERNANDIA
1 ovigera sp
809 ZEA
1 mays
810 TRIPSACUM
1 ductyloides
811 COIX
1 lacrima
1 1/2 exaltata Hort.
812 COENESIA
1 scirpina W. *
1 Elyna spicata
813 CAREX
1 dioeca *
2 Davalliana Smith.
3 pauciflora Lightf. sp
5 pyrenaica Wahlbg.
1 Fontanesiana DC.
6 rupestris All. *
6 1/2 petraea Wahlbg.
7 capitata sp
8 cyperoides *
9 foetida All. *
10 incurva Lightf. *
10 1/2 juncifolia All.
11 stenophylla Wahlbg. *
12 chondrorhiza Schkuhr. s
13 baldensis *
14 curvula All. *
15 macrorhiza 1 sp S
16 lobata Schk. sp
17 lagopina Wahlbg. sp
18 stellulata Good. *
22 straminea W. sp
23 brizoides *
23 Schreberi *
25 leporina *
25 ovalis Good.
26 canescens sp
26 curta Good.
27 Gebhardi Schkuhr. s
27 1/2 curpa brunneacea Pers.
28 divisa Huds. *
28 schoenoides Host.
29 elongata *

- 30 remota *
31 repens Bell. *
32 intermedia Good. *
33 arenaria *
35 muricata *
35 diuola Good. *
37 1/2 virens Lam. *
37 3/4 nemorosulae Luitz.
39 culpinia *
39 1/2 nemorosa Rehbent. *
40 multiflora Mühlbg.
41 paradoxa W. *
41 1/2 teretiuscula Good. s
42 paniculata *
43 hybrida Schk. *
43 Cobresia caricina W.
44 Linkii Schk. *
44 gynomane Bertol.
tuberosa Loisl.
45 atrata *
45 1/2 compacta Krock. sp
46 bicolor All. *
47 Buxbaumii Schkuhr. s
47 humilis Leyss. *
48 clandestina Good.
49 macrolepis DC. sp
50 mucronata All. *
51 pilulifera *
51 montana *
52 collina Schk.
53 ericetorum Pollich. s
54 ciliata W. *
54 praecox Jacq. *
55 tomentosa *
58 extensa Good. *
58 1/2 nervosa Desf. s S
60 llyva *
60 1/2 Oederi Ehrh. *
61 alba *
62 digitata *
62 1/2 ornithopoda *
63 firma Host. *
64 caespitosa *
65 stricta *
66 frigida All. *
67 fuliginosa Schk. *
67 1/2 sempervirens Vill. *
67 1/2 varia Host.
67 1/2 brutia *
68 1/2 fimbriata Schk. *
68 1/2 hispida Caud. *
68 1/2 alpestris All. *
69 gynobasis Schk.
69 nitida Host. *
70 conglobata Kit.
71 Groletti Schk. *
73 punctata Caud. sp S
74 distans *
75 biligularis DC. *
76 fulva Good. sp
77 umbrosa Host. *
78 Michellii Ehrh. *
78 1/2 agastachys Ehrh. *
79 1/2 maxima Scop.
79 1/2 pendula Good.
80 Mellichhoferi Schk. *
80 Scopolianna W.
81 brachystachys Schk. *
81 1/2 depauperata Good. *
82 1/2 triflora W.
83 sulcata 3 sp S
84 pilosa Scop. *
85 panicea sp
85 sylvatica Huds. *
86 1/2 drymeja Ehrh.
1 patula Scop.
86 1/2 pseudocyperus *
86 1/2 pallescens *
89 limosa *
90 capillaris *
91 glauca Scop. *
91 recurva Hood.
91 1/2 racca Schreb.
92 serrulata Biv. sp S
93 nutans Host. sp
95 hirta *
95 1/2 filiformis Good. sp
95 1/2 lasiocarpa Ehrh.
97 paludosa *
98 1/2 riparia Good. *
98 1/2 crassa Ehrh.
99 ampullacea Good. *
100 vesicaria *
101 longistachia Biv. s S
101 1/2 chordiformis Host. s
102 1/2 scalcina Wahlbg.
103 acuta *
104 parviflora Host. sp
106 binervis DC. sp
107 microcarpa Bertol. s
107 1/2 rotundata Wahlbg. s
114 1/2 Rohrschuliana Hop
813 1/2 UNCINIA
(- Carex -)
1 microglochin Sgl. s

- 814 AXYSIS
1 amarantoides
2 hybrida
815 AUCUBA
1 japonica
816 LITTORELLA
1 lacustris *
817 NAJAS
1 major All. *
1 monosperma W.
818 ALNUS
(- Betula -)
1 glutinosa W. *
1 1/2 laciniata W.
2 incana W. *
3 cordifolia Ten. sp
4 fruticosa DC. sp
819 BUXUS
1 sempervirens
1 1/2 3/4 angustifolia Mill.
2 balearica Lam.
820 PACHYANDRA
1 procumbens Mich.
821 BOENHERIA
1 rubescens Jacq.
1 1/2 3/4 scabra L. suppl.
1 1/2 3/4 Paetaria n. Ait.
822 URTICA
1 pilulifera sp S
1 1/2 balearica
1 1/2 Dodartii
2 urens *
3 membranacea Poir. s
4 dioeca *
6 cannabina
8 canadensis
10 nivea
11 rupestris Guss. sp S
15 reiculata Sw. sp
823 DIOTIS
(Axysis, CeratospERMUM
- atriplex -)
1 ceratoides
2 atriplicoides Bist. sp
824 MORUS
1 alba
1 1/2 tatarica Pall.
2 rubra
825 CROZOTOMIA Adr. Juss.
(- Croten -)
1 oblongifolia Del. sp
2 plicata Vahl.
3 verbascofolia W.
825 XANTHIUM
1 spinosum *
1 orientale L. fil.
2 canadense Mill.
2 1/2 macrocarpum DC. *
3 echinatum Morr. *
3 1/2 italicum Moret.
4 strumarium *
826 AMBROSIA
1 trifida
2 elatior
2 1/2 senegalensis *)
3 heterophylla Mühlbg.
1 peruviana W.
4 maritima sp S
827 FRANSERIA
1 artemisioides
828 AMARANTHUS
1 angustifolius Bist.
2 albus *
2 1/2 persicarioides Poir.
3 cauliflorus Link.
4 diandrus Nees.
Lecanocarpus nepalensis
4 gracianus
5 blitum *
5 1/2 sylvestris Desf. s S
7 campestris W.
8 polygonoides
9 1/2 pulegioides *)
9 melancholicus
99 ampullacea Good. *
100 tricolor
11 gangeticus
11 1/2 trisili
13 inaequalis
13 1/2 inaequalis W.
15 oleaceus
16 parisiensis Hort. Par.
17 prostratus Balb. *
18 scandens
19 1/2 rigidus Hble.
19 1/2 bullatus Bess.
20 coriifolius Hble.
21 hybridus
21 1/2 heticus

- 22 laetus sp
23 strictus *
23 1/2 cissalpinus *)
24 paniculatus
25 retrollexus *)
25 1/2 littoralis *)
25 1/2 retrofractus *)
26 flavus
26 1/2 chlorostachys *)
27 hypochondriacus
28 sanguineus
29 cruentus
30 caudatus
31 spinosus
31 1/2 2 inermis
31 1/2 3 ictericus *)
34 polygamus
35 pallidus Bist.
36 canadensis Hort. D.
38 incolunus *)
829 CERATOPHYLLUM
1 demersum *
2 submersum *
830 MYRTOPHYLLUM
1 verticillatum *
2 spatium *
831 SAGITTARIA
1 sagittifolia *
832 BEGONIA
1 dichotoma
1 nitida Ait.
2 minor Jacq.
3 acuminata Dryan.
4 spatulata W.
833 LIAGUOEA
(Amiroia)
1 nitida
834 THELIGONUM
1 cynogranthe sp S
835 POTERIUM
1 sanguisorba *
1 1/2 polygamum
2 agrimonifolium O.
3 spinosum sp S
436 QUERCUS
1 Pavoni *) sp
2 illex *
3 suber sp S
4 coccifera sp S
6 gramuntia sp
6 1/2 rotundifolia Lam.
8 rubra
9 esculus sp S
10 ceris *
10 1/2 austriaca Jacq.
11 pedunculata *
11 1/2 robur a L.
11 1/2 brutia Ten. s
12 robur W. *
13 faginea Lam.
13 pubescens W.
837 JUGLANS
(Carya)
1 regia *
2 nigra
3 cinerea
4 alba
838 FAGUS
1 sylvestris *
839 CASTANEA
(- Fagus -)
1 vesca Gärtn.
840 BRULIA
1 alba *
1 1/2 pendula Roth.
2 populifolia Ait.
3 papyracea Ait.
6 pubescens Ehrh.
6 1/2 carpathica Rth.
6 1/2 aethiensis Roth.
9 1/2 3 macrophylla s
10 daurica Pall.
841 CARPINUS
1 betulus *
2 duinensis Scop.
2 orientalis Lam.
842 Ostrya
(vulgaris W. *
1 Carpinus Ostrya L.
843 CORYLUS
1 avellana *
2 rostrata
3 colurna
844 SALISBURIA
(adiantifolia Sm.
1 Ginkgo biloba L.

- 845 PLATANUS
1 orientalis
2 occidentalis
846 LIQUIDAMBAR
1 styaciifolia
847 ARUM
(Arisarum)
1 dracunculifolium * s
2 maculatum * s
3 italicum * s
4 arisarum * s
5 proboscideum sp
6 divaricatum
7 colocasia
8 triphyllum
9 tenuifolium sp S
847 1/2 CALLADIUM
(- Arum -)
2 lacernum
847 1/2 ERIOCAULON
3 flavidulum Mich. sp
848 PINUS
1 sylvestris
2 1/2 mughus Jacq. * s
3 pumilio Haenk. * s
4 pinaster Ait. * s
5 uncinata DC. sp
6 halepensis Ait. * s
7 maritima Lamb.
8 pinea * s
9 laricio Poir.
10 strobus
11 cembra * s
12 cedrus
13 larix * s
14 picea * s
15 abies Du Roi
16 abies * s
17 picea Du Roi
849 THUJA
1 occidentalis
2 orientalis
3 1/2 pyramidata Ten.
4 (sphaeroides Rich.
5 Cupressus thuyoides L.
849 1/2 PODOCARPUS
(- Taxus -)
1 elongata Herit.
850 CUPRESSUS
1 sempervirens
850 1/2 SCHUBERTIA
1 disticha Mirb.
2 Cupressus L. Rich.
3 Taxodium * s
850 1/2 DALECHAMPIA
1 scandens
851 ACALYPHA
1 (caroliniana
2 (pauciflora Hornum.
3 rubra
4 brachystachys Hornum.
5 indica
6 tomentosa Sw. sp
7 alopecuroides Jacq.
852 CROTON
1 tinctorium sp S
2 (penicillatum Vent.
3 ciliatum glandulosum Ort
4 argenteum
5 lobatum
6 mauritanicum Lam.
853 JATROPHA
1 urens
2 gossypifolia
3 curcas
4 hirta () sp
853 1/2 JANIPHA
(- Jatropha -)
1 manihot
854 RICINUS
1 communis sp S
2 leucocarpus Bertol.
3 rutilans H. Berol.
4 thermis
5 undulatus Bess.
6 africanus W. sp
7 lividus Jacq.
855 PHYLANTHUS
(Xylophylla)
1 virosus Roxb.
2 juglandifolius W.
3 nutans Sw.
4 niruri
5 canoniensis Hornum.
6 carolinensis Walt. sp
7 obovatus W.
8 falcatus Sw.
9 angustifolius Sw.
10 speciosus Jacq.
11 latifolius Sw.
12 lanceolatus Lam. sp
855 1/2 EMBELICA
(pilosa Spgl. sp
2 Symphanthus pilosa Lour.
856 STILLINGIA
1 scbifera
857 CYTINUS
1 hypocistis sp
857 1/2 HURA
1 crepitans
857 1/2 ARECA
1 oleracea
858 TRICHOSANTHES
1 anquinea
859 MONORDICA
1 balsamina
2 cylindrica
3 operculata
4 charantia
5 angulata Poir.
6 elaterium * s
860 CUCURBITA
1 pepo
2 verrucosa
3 1/2 medullaris
4 citrullus
5 aurantia
6 lagenaria
861 CUCUMIS
1 maculatus W.
2 acutatus
3 Luffa foetida Cav.
4 melo
5 deliciosus Roth.
6 sativus
7 dudaim
8 chate
9 flexuosus
10 prophetarum
11 colocynthis
12 dyspaciens Ehrbg.
13 serotinus Hble.
14 minimus Hble.
15 macrocarpus Wender.
16 serpentinus ()
862 BRYONIA
1 dioeca * s
2 1/2 sicula ()
3 alba * s
4 cretica
5 dissecta
6 laciniata
863 SICYOS
1 angulata
864 ANDRACHINE
1 telephioides sp S
865 PANDANUS
1 odoratissimus
866 VALISNERIA
1 spiralis * s
866 1/2 BORTA
1 acuminata
866 1/3 CECROPIA
1 peltata
867 SALIX
1 (praeox Hop. * s
2 daphnoides
3 (Wulfeniana Jacq. * s
4 (phylicifolia Wulf.
5 (silesiaca W. sp
6 (stylaris Ser.
7 Ammaniana W. sp
8 pedicellata Desf. sp S
9 hastata sp
10 1/2 tenuifolia Ser. s
11 fragilis * s
12 coruscans W. * s
13 triandra * s
14 vitellina * s
15 alba * s
16 1/2 vitellina Ser. * s
17 1/2 laxa Host.
18 babylonica
19 riparia W. * s
20 rivalis () * s
21 lanata sp
22 pentandra * s
23 retusa * s
24 1/2 serrulata Roch. * s
25 1/3 Kitchelliana Scop. * s
26 1/4 serpyllifolia W. * s
27 herbacea * s
28 monandra Ard. * s
29 helix
30 purpurea
31 1/2 Lambertiana Sm.
32 (fissa Hofm.
33 (nibra Hud. s
34 viminalis * s
23 acuminata Hoffm. * s
24 aurita * s
25 caprea * s
26 1/2 capraeoides () * s
27 Pontederana R. sp
28 grandifolia Ser. sp
29 Starkiana W. sp
30 depressa Hoffm. sp
31 argentea Sm. * s
32 repens
33 rosmarinifolia
34 polymorpha
35 (versifolia Wahlbg.
36 myrsinites * s
37 (Jacquini Host. * s
38 1/2 (tusca Jacq.
39 limosa Wahlbg. sp
40 nivea Ser.
41 (helvetica Vill.
42 1/2 leucophylla W. sp
43 lapponeum sp
44 (sericea Vill.
45 reticulata * s
46 octandria Sieb.
47 (pranifolia Sm. * s
48 (formosa DC.
49 caesia Vill. * s
50 (postrata Ehrh.
51 myrtilloides W.
52 macrostachya () * s
53 grata () * s
54 decipiens () * s
863 EMPETRUM
1 nigrum
866 OSYRIS
1 alba * s
870 RESTIO
1 imbricatus Thunbg. s
2 elongatus Thunbg. sp
4 erectus Thunbg. sp
871 ANTHOPEPERMUM
1 aethiopicum sp
872 VISCUM
1 album * s
873 BROUSSONETIA
1 papyrifera
874 HIPPOPHAE
1 rhumoides * s
875 MYRICA
1 segregata Jacq.
2 quercifolia sp
3 coccinea
4 cordifolia
8 gale
876 PISTACIA
1 terebinthus * s
2 lentiscus * s
3 vera sp
877 XANTHOXYLON
1 fraxineum
878 ANTIDIDESMA
1 alexiterium
879 IRESINE
1 celosioides
2 elatior
880 SPINACIA
1 oleracea
881 CANNABIS
1 sativa
882 HUMULUS
1 lupulus * s
883 TAMUS
1 communis * s
884 SMILAX
1 aspera * s
2 china
3 mauritanica Desf. s
885 DIOSCOREA
1 sativa
2 villosa
886 POPULUS
1 alba * s
2 1/2 canescens Sm. * s
3 1/2 nivea W. * s
4 tremula * s
5 nigra * s
6 dilatata * s
7 monilifera Ait.
8 balsamifera
9 graeca
887 TRIPLARIS
1 octandra Ruiz. sp
888 MERCURIALIS
1 perennis * s
2 1/2 ovata Sternbg. * s
2 annua * s
3 1/2 ambigua L. suppl.
3 tomentosa sp S
889 HYDROCHARIS
1 mollis * s
2 asper () * s
3 (borealis Schrad. * s
4 repens Host.
4 australis Schrad. * s
911 HOLCUS
(52 1/2)
(Hierochloa)
1 mollis * s
2 asper () * s
3 (borealis Schrad. * s
4 repens Host.
4 australis Schrad. * s
911 1/2 SORGHUM
(52 1/2)
(- Holcus, Andropogon -)
1 halepense Pers. * s
2 saccharatum Pers.
3 vulgare Pers.
4 1/2 nigrum RS.
5 bicolor W.
912 AEGILOPS
(79 1/2)
1 (ovata * s
2 a minor
3 1/2 major
4 truncialis * s
5 triticoideus Requier. s
6 cylindrica Host. * s
913 VALANTIA
(163 1/2)
1 muralis * s
2 echinata Ten.
3 hispida sp S
4 1/2 rostrata Presl. s
5 filiformis Ait. sp
6 cruciata * s
7 1/2 chersonensis W.
8 pedemontana Bell. * s
9 glabra * s
6 1/2 Scopolii Bess. * s
914 PARIETARIA
(officinalis * s
1 (erecta M. K.
2 1/2 diffusa M. K. * s
3 judaica
4 lusitanica sp
5 (graeca () sp
6 (cretica Sieb. Herb.
7 cretica sp
915 ATRIPLEX
1 halimus
2 portulacoides * s
3 bermudiana
4 oxycedrus * s
5 (phoenicea * s
6 1/2 lycia * s
902 TAXUS
1 baccata * s
903 EPHEDRA
1 distachya sp S
2 monostachya * s
3 fragilis sp S
4 altissima sp
904 LOUREIRA
1 cuneifolia Cav.
905 ADELIA
1 acidoton sp
906 RUSCUS
1 aculeatus * s
2 hypophyllum * s
3 hypoglossum * s
4 racemosus
907 CLUTIA
1 polifolia Jacq. sp
2 pulchella
3 alternoides sp
4 polygonoides sp
908 VERATRUM
1 album * s
2 Lobelianum Bernh. s
2 nigrum
909 ANDROPOGON
(52 1/2)
(- Saccharum - Pollinia)
1 foveolatus
2 Allioni Dec. sp S
3 distichlorus Mich.
4 hirtus sp S
5 annulatus Forsk. sp
6 (ischaemum * s
7 angustifolius Sm.
8 strictus Host.
9 laguroides DC.
10 comopus Spgl.
11 scoparius Mich.
12 distachyos sp S
13 gryllus * s
14 acicularis R. S. sp
15 affinis RBr. sp
910 ISCHAEUM
(83 1/2)
1 rugosum
2 sensitiva
3 asperata
4 strigosa W.
6 habbas Del. sp
922 DESMANTHUS
2 virgatus W.
3 diffusus W.
923 ACACIA
(Darlingtonia - Mimosa -)
1 alata RBr.
2 decipiens
3 undulata RBr.
4 (viscosa Wendl.
5 (dodonaeacalia Pers.
6 stricta Andr. sp
7 heterophylla Lam.
8 arcuata Siegl. sp
9 elongata Sieb.
10 melanoxylon RBr. sp
11 myrtifolia W.
12 obtusata Sieb. sp
13 lunata Lodd. sp
16 penninervis Sieb. sp
17 vestita Ker. sp
19 linifolia Vent. sp
22 longissima Wendl. sp
23 floribunda Vent. sp
24 longifolia Pers.
28 oxycedrus Sieb. sp
29 verticillata Herit. sp
30 strebulifera Lam.
33 lebbek sp
34 glauca
35 portoricensis Jacq.
36 latissilica
37 filicoides Cav.
38 julibrissis Scop.
40 glandulosa Mich.
45 seyal Del. sp
47 eburnea
(vera F. Bauh. sp
48 (Nim. nitetia L.
49 fargesiana
50 acanthocarpa W.
51 tamandifolia
52 philoclea ()
53 portulaca W. sp
55 Brownii DC. sp
56 decurrens W. sp
57 discolor Andr. sp
58 echinula DC. sp
60 quadrilateris DC. sp
62 tonatilis
924 GLEDITSCHIA
1 triacanthos
3 horrida
925 FRAXINUS
(Olea -)
1 ornus * s
2 rotundifolia sp S
4 juglandifolia
5 excelsior
(heterophylla Vahl.
6 monophylla Desf.
7 pubescens Walt.
926 DIOSPIROS
1 lotus
2 virginiana
3 Kali L. suppl.
927 STILBE
3 virgata sp
928 PANAX
1 aculeatus
928 1/2 CERATONIA
1 siliqua
929 FICUS
1 carica * s
3 religiosa
4 populifolia Vahl.
5 stipulata Thunbg.
6 benjamina
7 bengalensis
8 pumila
10 elastica Roxb.
11 exasperata Vahl.
13 (rubiginosa Desf.
14 australis W.
15 sycomorpus sp
17 laurifolia Lam.
CHARACEAE
929 1/2 CHARA
1 tomentosa * s
2 hispida * s
3 aspera W. * s
4 vulgaris * s
5 gracilis Sm. s
6 Bianchii () * s
7 flexilis * s
8 ulvoides Bertol. * s

FILICES (*)

930 Equisetum
1 elongatum * s
2 palustre * s
3 sylvaticum * s
4 hyemale * s
5 limosum * s
7 arvense * s
8 variegatum * s
931 Lycopodium
1 phlegmaria sp
2 mirabile sp
3 clavatum * s
4 complanatum * s
5 alpinum * s
6 densum sp
7 anatum * s
8 inundatum * s
9 alpecoroides sp
10 cernuum sp
11 selaginoides * s
12 uliginosum Labill.
13 apiculatum Desv.
14 helveticum * sp
15 denticulatum sp
16 stoloniferum Weinm.
17 flabellatum sp
18 canaliculatum sp
19 helioides L. suppl.
20 aerosum Sw. sp
11 verticillatum L. sup. s
22 Selago
23 laterale R.Br. sp
24 marginatum W.
25 rigidum Sw. sp
26 rupestre W. sp
932 BERNHARDIA
1 dichotoma W. sp
933 ORTHOGLOSSUM
1 vulgatum * s
2 reticulatum * s
3 luteolum * s
4 pendulum sp
934 BOTRYCHIUM
1 lunaria * s
2 matricarioides W. * s
935 MARATTIA
1 fraxinea Sw.
936 Osmunda
1 regalis * s
937 Todea
1 africana sp
938 GLEICHENIA
1 speluncae R.Br. sp
2 rupestris R.Br.
3 microphylla R.Br. s
938 1/2 MERTENSIA
1 muricata Kaulf. sp
2 dichotoma W. sp
3 flabellata R.Br. sp
939 MONTIA
1 turifera Sw. sp
940 SCHIZAEA
1 bifida Sw. sp
2 dichotoma Sw. sp
941 ACROSTICHUM
1 salicifolium W. sp
(Cucurbit. Ritz.)
2 obductum Kaulf. sp
3 villosum Sw.
4 latifolium Sw.
5 alcinone Sw. sp
6 aureum sp
7 punctulatum L. suppl. s
8 cladorrhizans Sglt. * s
942 HEMIONITIS
1 palmata sp
943 GYNODIAPHNE
1 ceterach Sglt. * s
2 tartarea Desv. sp
3 calamagrostis Kaulf. s
4 chrysophylla Kaulf. s
5 leptophylla Desv. sp
944 GRAMMITIS
1 Billardieri W. sp
2 coriacea Kaulf. sp
945 TAENITIS
1 linearis Kaulf. sp
2 lanceolata Kaulf. sp
946 NOTOCHLAENA
1 Marantae R.Br. * s
2 lanuginosa Desv. sp
3 piloselloides Kaulf. s
946 1/2 XIPHOPHYSIS
1 serrulata Kaulf. sp

647 NIPHOLOUS
1 rupestris Sglt. sp
2 glaber Kaulf. sp
958 POLYPODIUM
1 Brownianum Cav. s
2 longifolium Sglt. s
3 sessile Kaulf. s
4 lanceolatum sp
5 phyllitidis sp
6 platyphyllum Poir. s
7 irioides Poir. sp
8 crassifolium
9 trilobum Cav. sp
10 Billardieri R.Br. sp
11 phymatodes
12 pustulatum Forst. s
13 aureum
14 quercifolium sp
15 parvulum Bory. sp
16 asplenifolium sp
17 otites sp
18 incanum Sw. sp
19 loriceum sp
20 vulgare * s
21 viterbenae * s
22 cambicum
23 Ortogaei * sp
24 cultum W. sp
25 creatum Sw. sp
26 thelypteroides Desv. s
27 Sieberianum Kaulf. s
28 phegopteris * s
29 concinnum W. sp
30 megalodus Schk. sp
31 dryopteris * sp
32 effusum Sw.
33 portoricensis Sglt. s
34 rugulosum Labill. s
35 Zeileri Sieb. s
36 jubaeforme
949 ONOCLEA
1 sensilis sp
950 LOMARIA
1 attenuata W. sp
2 spicata Desv. * s
3 integrifolia Kaulf.
4 auriculata Desv. sp
5 densa Kaulf.
6 acrostichoides Kaulf. s
7 sorbifolia Kaulf. sp
8 capensis W. sp
9 scabra Kaulf. sp
9 nuda W. sp
951 STRUTHOPTERIS
1 germanica W. * s
952 ALLOSORUS
1 crispus * s
1 1/2 elongatus * s
2 elegans * s
3 atropurpureus * s
953 HYMENOLEPIS
1 ophioglossoides Kaulf. s
954 MONOGRAMME
1 linearis sp
955 VITTARIA
1 lineata Sw. sp
2 isoetifolia Bory. sp
956 ANTHROPHIUM
1 Boryanum sp
2 lanceolatum sp
957 DIPLAZIUM
1 proliferum Kaulf. s
2 sylvaticum Sw. sp
958 SCOLOPENDRIUM
1 officinarum Sm. * s
2 hemionitis Cav.
959 PERIS
1 pedata sp
2 anemonitiformis * s
3 sulphurea Cav. s
4 stipularis sp
5 costata Bory. sp
6 longifolia * sp
7 falcata R.Br. sp
8 grandifolia sp
9 cretica * s
10 serrulata
11 umbrosa R.Br. sp
12 pellicha Kaulf. sp
13 gigantea W. sp
14 scabra Bory. sp
15 arguta Vahl. sp
16 hastata Sw. sp
17 cruciata Kaulf. sp
18 articulata Kaulf. sp
19 elegans Poir.
20 capensis Thunb. sp
21 vesperitiformis Labill. s
22 tremula R.Br. sp
23 esculenta Forst. sp
24 aquilina * s

25 lanuginosa Bory. sp
26 ochracea Ort. sp
27 tomentosa * s
960 LONGCHITIS
1 hirsuta sp
2 pubescens W. sp
961 LINDSAEA
1 linearis Sw. sp
2 microphylla Sw. sp
962 ASPLENIUM
1 nudum sp
2 septentrionale Sw.
3 cultifolium W. sp
4 obtusatum * s
5 salicifolium sp
6 mutilatum Kaulf. s
7 marginatum sp
8 nodulosum Kaulf. s
9 marianum * s
10 abscissum W. sp
11 cirratum W. sp
12 resectum Sm. sp
13 intermedium Kaulf. s
14 nitens Sw. sp
15 auritum Sw. sp
16 1/2 petiolare sp
17 dimidiatum Sw.
18 trichomanes * s
19 flabellifolium Cav. s
20 viride Huds. * s
21 pumilum Sw.
22 difforme R.Br. sp
23 lanceolatum Huds. s
24 rufum muraria * s
25 obovatum W. sp
26 germanicum Weis. s
27 cuneatum Lam. sp
28 forcatum Thbg. sp
29 adiantum nigrum * s
30 striatum sp
31 filix foemina Bernh. s
32 Halleri R.Br. * s
963 BLECHNUM
1 australe
2 occidentale sp
3 striata R.Br. sp
4 cartilagineum Sw. s
5 tricuspe Kaulf. sp
6 ambiguum Sieb. sp
7 lanceolatum * s
964 WOODWARDIA
1 virginica Sw. sp
965 DOODIA
1 aspera sp
2 rupestris Sieb. sp
966 APOIDIUM
1 nodosum W. sp
2 articulatum Sw. sp
3 trifoliatum Sw. sp
4 macrophyllum Sw. s
5 acrostichoides Sw. s
6 lonchitis Sw. * s
7 imbricatum Kaulf. s
8 exaltatum Sw. sp
9 biserratum Sw. sp
9 1/2 pubescens sp
10 arbuscula W. sp
11 triangulum Sw. sp
12 semicordatum Sw. s
13 falcatum Kaulf. sp
14 rhizophyllum Sw. s
15 patens Sw. sp
16 molle Sw. sp
17 oreopteris Sw. sp
18 paniculatum Kaulf. s
19 unicum Sw. sp
20 parasiticum Sw.
21 thelypteris Sw. * s
22 stramineum Kaulf. s
23 aculeatum Sw. * s
24 marginale Sw. sp
25 filix mas Sw. * s
26 spinulosum Sw. s
27 dilatatum Sw. * s
28 rigidum Sw. * s
29 coriaceum Sw. sp
30 fragile Sw. * s
31 rhaeticum Sw. s
32 bulbiferum Sw. s
33 oppositum Kaulf. sp
34 odoratum Bory. sp
35 alpinum Sw. * s
36 brutum * s
37 montanum Sw. * s
38 cristatum Sw. * s
39 caudiculatum Sieb. s
40 limbatum Sw. sp
41 microsorum Kaulf. s
42 radicans Sieb. sp
43 gracile * s
967 ADIANTUM
1 reniforme

2 obliquum W. sp
3 hirsutum Bory. sp
4 rhizophorum Sw. sp
5 pedatum sp
6 pubescens Schk. sp
7 striatum Jacq. sp
8 trionophyllum Kaulf. s
9 melanoleucum W. sp
10 villosum sp
11 capillus Veneris * s
12 trapeziforme sp
13 assimile Sw. sp
14 formosum R.Br. sp
15 tenerum
16 pallens Sw. sp
968 CHEILANTHES
1 pteroides Sw. sp
2 odora Sw. * s
3 tenuifolia Sw. sp
4 tendigera
969 DAYALLIA
1 pyxidata Cav. sp
2 chinensis Sw. sp
3 clavata Sw. sp
4 canariensis Sw. sp
5 tenuifolia Sw. sp
970 DICKSONIA
1 dissecta Sw. sp
2 anthriscifolia Kaulf. s
3 expansa Kaulf. sp
4 fallax Kaulf. sp
971 ALSOPHILA
1 australis R.Br. sp
2 martinicensis Sglt. s
972 WOODSIA
1 hyperborea R.Br. * s
2 illyensis R.Br. * s
973 CYATHEA
1 arborea Sm. sp
2 canaliculata W. sp
3 excelsa Sw.
974 TRICHOMANES
1 lanceum Bory. s
2 elegans Rudge. sp
3 bilabiatum Nees. s
4 floribundum Humb. s
5 achilleaeformis W. s
6 ambiguum Sieb. sp
7 clavatum Sw. sp
8 fastigiatum Sieb. sp
9 membranaceum sp
975 HYMENOPHYLLUM
1 tunbrigense Sw. * s
2 Boryanum W. sp
3 elasticum W. sp
976 MARSELIA
1 quadrifolia * s
677 PILULARIA
1 globulifera * s
978 ISOETES
1 lacustris * s
1 1/2 setacea Bosc. * s
979 AZOLLA
1 magellanica W. sp
980 SALVINIA
1 natans All. * s

ALGAE (**)

INCrustATAE
(CONIATOPHYTA I.)
980 1/2 OLIVIA
(Acetabularia Lam.)
1 androsace Bertol. * M.
980 1/3 HALIMEDA
(Codium Sglt.)
1 tuna Lam. * M.
2 opuntia Lam. * A.
980 1/4 GALAXAURA
(- Corallina -)
1 lapidescentes Lam. s
980 1/5 CORALLINA
(- Isaria Lam.)
1 officinalis * s
1 1/2 lorietata * A.
1 1/3 nodularia * A.
2 squamata * M.
3 rubra * A.
980 1/6 LIAGORA
1 distenta Ag. * M.
2 complanata Ag. * M.
3 viscidia Ag. * M.
SPONGIOSAE
980 1/7 EPHYDATIA
(Sponghia Lam.)
1 fluviatilis Lam. *

2 lacustris Lam. s
3 mantica * s
980 1/8 CODIUM
1 tomentosum Ag. * M.
2 bursa Ag. * M.
3 membranaceum Ag. * A.
GENUINAE
981 LICHINA
1 pygmaea
982 FURCELLARIA
1 lumbricalis Lyngb. *
1 1/2 rotunda Lyngb.
983 FUCUS
1 vesiculosus * M.
1 1/2 spiralis * A.
2 ceramoides
3 serratus * M.
4 canaliculatus * M.
5 tuberculatus Huds.
6 nodosus
984 CYSTOSEIRA
1 ericoideus Ag. * A.
1 1/2 selaginoides Ag. * A
2 sedoides Ag. * A
3 granulata Ag. * A.
3 1/2 concatenata Ag. * A.
4 barbatia Ag. * A.
5 abrotanifolia Ag. * A.
6 discors Ag. * M.
7 fibrosa Ag. s
8 siliculosus Ag. * M.
985 SARGASSUM
1 vulgare Ag. * A.
1 1/2 scaberrimum * A.
2 limifolium Ag. * M.
3 bacciferum Ag.
986 LAMINARIA
1 fascia Ag.
2 saccharina Ag.
3 digitata Lam. s
987 ZONARIA
1 pinnatifida Ag. s
2 pavonis Ag. * A.
3 chalybaeus Lyngb. s
4 squamaria Ag. * M.
4 atomaria Ag. * M.
988 HALISERIS
1 polypodioides Ag. * A.
2 dichotoma Sglt. * M.
989 SCOTISIPHON
1 filum Ag. * M.
2 foeniculaceus Lyngb. *
990 SPOROPHYTES
1 aculeatus Ag. * A.
2 pedunculatus Ag.
3 viridulatus Ag.
4 adriaticus Ag. * A.
5 rhizodes Ag. * A.
6 verticillatus Ag. * M.
7 ligulatus Ag. * M.
991 LEMANIA
1 fluviatilis Ag. *
2 tortuosa Ag. *
3 fucina Bory.
992 WORMSKILDIA
1 hypoglossum Sglt.
2 lacera Sglt. * M.
3 alata Sglt. * M.
4 plocamium Sglt. * M.
993 HALYMENIA
1 edulis
2 palmata
994 GRATELOPIA
1 filicina * M.
995 THAMNOPHORA
1 triangularis Ag.
996 SPHAEROCOCCLUS
1 nervosus Ag. * M.
2 laciniatus Lyngb. * M.
3 ciliatus Ag. * M.
4 rubens Ag.
5 membranifolius Ag.
6 Brodiaei
8 concatenatus Lyngb.
7 Bangii Ag.
8 palmata Ag.
9 norvegicus Ag.
10 crispus Ag. * A.
11 mamilliformis Ag. * M.
12 verruculosus Ag. * M.
13 heredia Ag. * M.
14 linearis Ag. * M.
15 Teedii Ag. * M.
16 corneus Ag. * A.
17 sericeus Ag. * A.
17 capillare Ag. * A.
18 coronopifolius Ag. * A.
19 gigartinus Ag. * A.
20 cartilagineus Ag. * M.

21 confervoides Ag. * A.
21 1/2 longissimus * A.
22 plicatus Ag.
23 helminthochortos Ag. *
24 purpuraceus Ag. *
25 acicularis Ag. * A.
26 musciformis Ag. * A.
997 CHORDRIA
1 Delili Ag.
2 pinnatifida Ag. * M.
2 1/2 osunda
3 obtusa Ag. * A.
4 ovalis Ag.
5 uvaria Ag. * A.
6 dasyphylla Ag.
7 kaliformis Ag. * A.
8 articulata Ag. * M.
9 papillosa Ag. * M.
998 RHODOMELA
1 volubilis Ag.
2 lycopodioides Ag.
3 subfusca Ag.
4 scorpioides Ag.
5 pinastroides Ag. * A.
998 1/2 RYTHIDIOLOA
1 tinctoria Ag. * A.
999 ETRIOTA
1 plumosa Ag.
1000 POLYIDES
1 lumbricalis Ag. s
1001 THAUMASTIA
1 flava Ag.
1002 AMPHICOMIUM
1 Linnaei Sglt. *
1003 CLADOSTEPHUS
1 spongiosus Ag.
2 myriophyllum Ag. * A.
3 claviformis Ag. * A.
4 plumosus Sglt. * A.
5 scoparius Sglt. * A.
6 pennatus Sglt.
1004 ECTOCARPUS
1 tomentosus Ag.
2 littoralis Lyngb.
3 chalybaeus Lyngb. s
4 siliculosus Lyngb.
1005 HUTCHINSONIA
1 coccinea Ag. * M.
2 stricta Ag. * A.
3 elongata Ag.
4 filamentosa Ag. * A.
5 fruticulosa Ag. * A.
6 implicata Lyngb.
7 ramulosa Ag. * A.
8 fibrillosa Lyngb.
9 fastigiata Lyngb.
1006 GREIFETHIA
1 corallina Ag.
2 setacea Ag.
1007 CERAMIMUM
1 diaphanum Roth. * A.
2 ciliatum Duch. * A.
3 rubrum Ag. * M.
4 rosen Roth. * A.
5 vesicular Ag. * A.
1008 BULBOCAETE
1 setigera Ag.
1009 CONFERVA
1 muscicola Sm.
2 atramentum Lyngb.
3 sordida Dillw.
4 floccosa Lyngb.
5 fugacissima Roth.
6 fontinalis *
7 rivularis *
8 capillaris *
9 glomerata *
10 fracta *
10 1/2 hirta Lyngb. *
11 limum Moll. * A.
12 ferruginea Roth.
13 centralis Lyngb.
14 sericea Huds. * A.
15 rupestris * M.
16 aegropila
17 catenata * A.
18 prolifera Roth. * M.
19 Wormskildii Hornm.
20 vesicata Ag.
21 lanosa Lyngb.
21 1/2 gossypina Drap.
22 rigida With.
1010 ZYGEMA
1 geniflexum Lyngb.
2 littoreum Lyngb.
3 pectinatum Lyngb.
4 bipunctatum Lyngb.
5 quinimum Ag.
6 decimum Ag.
1011 HYDRODICTYON
1 pentagonum Fench.

(*) Plantae cryptogamicae non signatae anteposito (*) asterisco, exsiccatae prout.
(**) Algae signatae postposito (*) asterisco in Italia superiori, (*) A. in mare Adriatico et (*) M. in Mediterraneo Italiam Siciliamque allente, lectae sunt.

- 1012 BANGIA
1 micans Lyngb.
2 fuscopurpurea Lyngb. * A
- 1013 OSCILLATORIA
1 scopulorum Ag. * A
2 labyrinthiformis Ag. *
3 muralis Ag. syn. *
4 limosa Ag. syn. *
5 expansa *) *
6 distorta Lyngb.
- 1014 SCYTONEMA
1 myochrus Ag.
1015 STIGMATA
1 atrovirens Ag.
1016 VAUCHERIA
1 dichotoma Ag. *
2 terrestris Ag. *
- 1017 BRYOPSIS
1 arbuscula Lam. *
- 1018 CODIUM
1 tomentosum Ag. * M.
2 membranaceum Ag. * A
3 bairia Ag. * M.
- 1019 VALONIA
1 utricularis Ag. * M.
- 1020 CAULERPA
1 prolifera Ag. * M.
- 1021 ULVA
1 crispata Lightf. *
2 bulbosa Ag. *
3 lenza * A.
4 lactuca * Ol. * A.
5 atropurpurea Ol. * A.
- 1021 1/2 SOLENIA
(- Ulva -)
1 lubrica Spgl. *
2 intestinalis * A.
3 compressa * A.
4 crispata Bert. * M.
5 fasciculata DC.
6 filiformis Lyngb.
- 1022 DRAPARNALDIA
1 plumosa Ag. *
2 glomerata Lyngb. *
1023 BATRACHOPEPERUM
1 moniliforme Roth. *
2 vagum Lyngb. *
- 1024 MESOCLAEA
1 multifida Ag.
- 1025 CHAETOPHORA
1 endiviaefolia Ag. *
- 1026 LINKIA
1 atra * M.
1027 NOSTOC
1 prunifera Ag. *
2 verrucosum Vauch. *
3 sphaericum Vauch. *
4 calcicola Ag. *
- 1028 COCCOCHLORIS
1 myosurus Spgl.
- 1029 FRAGILARIA
1 nummuloidea Lyngb.
2 affinis *) *
- 1030 DIATOMA
1 tenue
2 elongatum Lyngb. *
3 flocculosum Ag.
- * * *
- 1031 ECHINELLA
1 olivacea Lyngb.
2 paradoxa Lyngb. * A.
3 articulata Ag.
4 stipitata Lyngb. * A.
6 circularis Grev. A.
7 confervoides *) * A.
8 ochracea *) * A.

MUSCI HEPATICI

- 1032a RICCIA
1 pyramidata W.
2 crystallina *
3 lamellosa Raddi. *
4 ciliata Hoffm. *
5 glauca *
6 1/2, 3 minor
7 natans *
1033 SPHAEROCARPUS
1 terrestris Mich. *
- 1034 ANTHOCEROS
1 laevis *
2 punctatus *
3 1/2, 3 multifidus *
4 1/3, 3 dichotomus *

- 1035 CORISNIA
1 marchantioides Rad. *
1036 TARGIONIA
1 hypophylla Mich. *
- 1037 GRIMALDIA
1 dichotoma Rad. *
- 1038 FIMBRARIA
1 tenella Nees. *
- 1039 MARCHANTIA
1 polymorpha *
2 chenopodia *
3 haemisphaerica *
4 quadrata Scop. *
5 conica *
6 papillata Radd. *
8 italica *
- 1040 SCHULTHEZIA
1 briliensis Rad. *
- 1041 JUNKERMANNIA
1 dilatata *
2 tamarisci *
3 platyphylla *
4 laevigata *
5 filicina Sw.
6 viticulosa *
7 scalaris Schrad. *
8 1/2, 3 stilloidiorum *
9 bidentata *
10 trilobata Web. *
11 reptans *
12 ciliaris *
13 tomentella Ehrh. *
14 complanata *
15 saxicola Schrad. *
16 minuta Dicks. *
17 cornuta *) *
18 resupinata *
19 albaeas *
20 unidulata *
21 nemorosa *
- 1042 COCHLEARIFORMIS Weis.
22 Funckii Mohr. *
23 ventricosa Dicks. *
24 emarginata Ehrh. *
25 setiformis Ehrh. *
26 trichophylla *
27 incisa Schrad. *
28 pusilla *
29 asplenoides *
30 lanceolata *
31 pinquus *
32 multicaulis *
33 blasia Hook. *
34 epiphylla *
35 furcata *
36 pubescens Schrank. *
37 adiantoides Sw. *
38 barbata Schreb. *
39 graveolens Schrad. *
40 polyanthos *
41 1/2, 3 rivularis *
42 trichomanis Scop. *
(Raddii *)
43 Fruticosa dichotoma Rad. *
44 serrulata Sw. *
45 sinuata Sw.

MUSCI FRONDOSI

- 1042 PHASCUM
1 rectum With. S
2 serratum Schreb. *
3 cuspidatum Schreb. *
4 subulatum Hedw. *
5 piliferum Schreb. *
6 crispum Hedw. *
7 patens Hedw. *
- 1043 GYNOSTOMUM
1 ovatum Hedw. *
2 truncatum Hedw. *
3 intermedium Sm. *
4 tenue Schrad. *
5 tetragonum Brid. *
6 calcareum Hornsch. *
7 curvirostrum Hedw. *
8 pyriforme Hedw. *
9 fasciculare Brid. *
10 Heimii Hedw. *
11 curvirostrum Schw. S
12 tortile Schwaegr. S
13 lapponicum Hedw. *
14 prorepens Hedw. *
- 1044 HARRISONIA
1 aquatica Spgl.
- 1045 ANORCTANGIUM
1 ciliatum Hedw. *
2 pulvinatum Koehl. *
1046 SPHAGNUM
1 palustre
2 latifolium *

- 1 1/2 angustifolium *
2 squarrosum Brid. *
3 acutifolium Ehrh. *
3 1/2 pentastichium Brid. *
- 1047 SCHISTOSTECHA
1 osmundacea W. M.
- 1048 HYPNOSTOMUM
1 microstomum R.Br. *
- 1049 DIPHYSIUM
1 foliosum Mohr. *
- 1050 TETRAPHIS
1 ovata Funck. *
2 pelliculata Hedw. *
3 pelliculata Hedw. *
- 1051 OCTOBLEPHARUM
1 albidum Hedw. *
- 1052 FABRONIA
1 pusilla Lax. *
1053 SPACHNUM
1 rubrum
2 luteum
3 ampullaceum *
4 spaliacium *
5 angustatum
6 mnioides *
7 Frohlichianum Hedw. *
- 1054 ENCALYPTA
1 vulgaris Hedw. *
2 althia R. Hedw. *
3 streptocarpa Hedw. *
4 ciliata Hedw. *
- 1055 GRIMMIA
1 apocarpa Hedw. *
1 1/2, 3 rivularis Brid. *
2 crinita Brid. *
3 cibrifera Hedw. *
4 pulvinata Sm. *
5 ovata Mohr. *
- 1056 WEISSIA
1 Starkeana Hedw. *
2 affinis Hook. *
3 lanceolata Brid. *
4 recurvirostra Hedw. *
5 nigrita Hedw. *
6 pusilla Hedw. *
7 recurvata Hedw. *
- 8 acuta Hedw. *
9 verticillata Schwaegr. *
10 contraversa Schrad. *
11 cirrata Hedw. *
12 crispula Hedw. *
- 1057 PERICLYNANDRUM
1 gracile Hedw. *
2 Smithii DC. *
3 filiforme Hedw. *
4 intricatum Hedw. *
5 fulgens Hedw. *
6 hirtellum Hedw. *
- 1058 TREMATODON
1 ambiguum Schwaegr. *
- 1059 CONOSTOMUM
1 boreale Sw. *
- 1060 DICRANUM
1 bryoides Sw. *
2 adiantoides Sw. *
3 taxifolium Sw. *
4 scoparium Hedw. *
6 rugosum Hoffm. *
7 heteromallum Hedw. *
8 subulatum Hedw. *
9 varium Hedw. *
- 10 Schrebierii Hedw. *
11 Schraderi W. M. *
12 spurium Hedw. *
13 glaucum Hedw. *
14 pellucidum Hedw. *
15 squarrosum Schrad. *
16 longifolium Ehrh. *
17 flexuosum Hedw. *
18 montanum Hedw. *
19 polycarpon Ehrh. *
20 latifolium Wahlb. *
21 falcatum Hedw. *
22 Starkii N. Y. *
23 cerviculatum Hedw. *
24 strumiferum Sm. *
25 crispum Hedw. *
26 megalophyllum Brid. *
27 pulchrum Hedw. *
- 1061 LEUCODON
1 sciuroides Schwaegr. *
- 1062 TRICHOSTOMUM
1 pallidum Hedw. *
2 saxicola Hornsch. *
3 barbula Schwaegr. *
4 tortile Schrad. *
5 canescens Hedw. *
6 ericoides Schrad. *
7 heterostichum Hedw. *
8 lanuginosum Hedw. *

- 9 microcarpon Hedw. *
- 10 fasciculare Schrad. *
- 11 aciculare P. B. *
- 12 riparium W. M. *
- 13 flavovirens Bruch. *
- 14 tenue Hedw. *
- 1063 DIDYMODON
1 homomallum Hedw. *
- 2 capillaceum Schrad. *
3 rostratum Wahlb. *
4 glaucescens Grev. *
5 purpureum Hook. *
6 rigidulum Hedw. *
7 teuellum Hedw. *
- 1065 SYNTRICHIA
1 ruralis Mohr. *
2 subulata Mohr. *
- 1066 BARBULA
1 muralis Timm. *
1 1/2, 3 humilis Bruch. *
1 1/2, 3, 4 Villanai Schultze. *
2 uquiculata Schwaegr. *
3 agraria Hedw. *
4 decipiens *) *
5 rigida Hedw. *
6 convoluta Hedw. sp. *
7 toruosa Schwaegr. *
9 fallax Hedw. *
10 cuneifolia Brid. *
11 gracilis Schwaegr. *
12 membranifolia Sch. *
13 obtusifolia Schwaegr. *
14 revoluta Mohr. *
- 1067 CINCLIDOTUS
1 fontinaloides RB. *
- 1068 ORTHOTRICHUM
1 affine Schrad. *
2 obtusifolium Schrad. *
3 crispum Hedw. *
4 striatum Schwaegr. *
5 diaphanum Schrad. *
6 anomalum Hedw. *
- 1069 ZYGODON
1 conoides Hook. *
- 1070 NECKERA
1 pennata Hedw. *
2 crispa Hedw. *
1071 ANOMODON
1 curtipendula Hook. *
2 viticulosus Hook. *
53 tenax Hedw. *
- 1072 DALTONIA
1 heteromalla Hook. *
2 imbricata Spgl. *
- 1073 FONTINALIS
1 antipyretica *
2 squamosa *
- 1074 POHLIA
1 squarrosa Spgl. *
2 elongata Hedw. *
- 1075 LESKEA
1 attenuata Hedw. *
2 trichomanoides Lys. *
3 compressa Hedw. *
5 incurvata Hedw. *
6 pallidum Hedw. *
7 subtilis Hedw. *
8 polyantha Hedw. *
9 rufescens Schwaegr. *
- 10 paludosa Hedw. *
11 varia Hedw. *
12 sericea Hedw. *
13 setosa Hedw. *
14 obscura Hedw. *
15 mollis Hedw. *
- 1076 BARBTRAMIA
1 pomiformis Hedw. *
2 crispa Sw. *
3 Oederi Sw. *
4 ithophylla Brid. *
6 fontana Sw. *
7 Halleriana Hedw. *
- 1077 MEESIA
1 longisetia Hedw. *
2 uliginosa Hedw. *
3 dealbata Sw. *
- 1078 CLIMACIUM
1 dendroides Mohr. *
2 luteocens Voit. *
- 1079 SCHLOTHEIMIA
1 squarrosa Brid. *
- 1080 TIMMIA
1 megapolitana Hedw. *
2 austriaca Hedw. *
- 1081 HOOKERIA
1 lucens Sm. *

- 1082 HYPNUM
1 spiniforme
2 riparium *
3 undulatum *
4 sylvaticum *
5 denticulatum *
6 filicinum Hedw. *
7 aduncum *
- 7 1/2, 3 revolvens Schwaegr. *
8 rugulosum W. M. *
9 uncinatum Hedw. *
10 palustre *
11 scopioides *
12 scopioides *
13 silesianum P. d. B. *
14 molluscum Hedw. *
15 crista castrensis *
16 squarrosus *
17 triquetrum *
18 loreum *
- 19 stellatum Schreb. *
20 Halleri Hedw. *
21 nitens *
22 cordifolium Hedw. *
23 populum Hedw. *
24 reflexum Stark. *
25 alopecurum *
26 abietinum *
27 proliferum *
28 catenulatum Schwaeg. *
29 Blandovii Mohr. *
30 curvatum Sw. *
31 murale Hedw. *
32 purum *
- 33 stramineum Dicks. *
34 albicans Neck. *
35 serpens Hedw. *
36 salebrosus Hoffm. *
37 strigosum Hoffm. *
38 stratum Hedw. *
39 myosinoides *
40 ruscifolium Neck. *
41 praelongum *
42 rutabulum *
43 flagellare Dicks. *
44 Starkii Brid. *
45 velutinum *
- 45 1/2, 3 striatum Schreb. *
46 Schrebieri W. *
47 cuspidatum *
48 splendens Hedw. *
49 fluitans *
50 fluviatilis Hedw. *
51 graniticolor Brid. *
52 pseudo-dicranum Radd. *
53 tenax Hedw. *
- 1083 BRYUM
1 argenteum *
2 capillare *
2 1/2, 3 corsicum Brid. *
4 nutans Schreb. *
5 annotinum Hedw. *
6 pyriforme Sw. *
7 turbinatum Sw. *
8 boreale Schwaegr. *
9 punctatum Schreb. *
10 rostratum Schrad. *
11 marginatum Dicks. *
12 ligulatum Hedw. *
13 cuspidatum Schreb. *
14 affine Bland. *
15 roseum Schreb. *
16 carneum *
- 17 atropurpureum W. M. *
18 Walhenbergi Schv. *
19 erudum Huds. *
20 hornum Schreb. *
21 pseudotriquetrum Brid. *
22 elatum Sw. *
- 1084 MNIMUM
1 palustre *
2 androgynum *
- 1085 FUNARIA
1 hygrometrica Hedw. *
2 Fontanesii Schwaegr. *
3 Muehlenbergi Turn. *
- 1086 BUXBAUMIA
1 aphylla *
- 1087 ANDRAEA
1 alpina Hedw. *
2 rupestris Hedw. *
3 Rothii Mohr. *

LICHENES

- 1088 ENDOCARPON
1 minutum Ach. *
2 1/2, 3 Weberi Ach. *
- 1089 ANTHROCARPUM
1 inclusum Spgl. *

- 1090 POROPHORA
1 pertusa Spgl. *
- 1091 STIGMATIDIUM
1 obscurum Spgl. *
- 1092 VERRUCARIA
1 ocellata Ach. *
2 tessellata Ach. *
3 Schraderi Ach. *
4 olivacea Pers. *
- 1093 GRAPHIS
1 curvula Ehrh. *
2 macularis Spgl. *
3 stenocarpa Spgl. *
4 herpetica Spgl. *
5 atra Spgl. *
6 caesia Spgl. *
7 scripta Ach. *
8 pruinata Spgl. *
9 subocellata Spgl. *
10 recta *) *
11 sulcata *) *
- 12 orthogramma Pers. *
- 1095 PLATYGARME
1 dendritica Meyr. *
- 1095 LECIDEA
1 coracina Ach. *
2 atrovirens Ach. *
3 parasea Ach. *
4 petraea Ach. *
5 confusus Ach. *
6 fusco-atra Ach. *
7 albo-coerulescens Ach. *
8 abietina Ach. *
9 speirea Ach. *
10 corticola Ach. *
11 vesicularis Ach. *
12 lurida Ach. *
13 decipiens Ach. *
14 canescens Ach. *
15 pustulata Ach. *
16 polymorpha Spgl. *
16 1/2, 3 Gy. cylindrica Ach. *
16 1/3, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000.

A N N O 1831.

3	4 fluvicola	37	4 volvox Pall. sp	16	elegans	127	1/3 FALKTA	13	crassifolium DC.* s	39	suffruticosum W.
4	4 frutescens	38	9 suaveolens Bort. sp	17	gracilis Viv. s S	1	repens	16	phlomidites * s	237	1 foliosa Ehrbg.
4	1 POLICHTA	10	10 minimus DC. sp	18	rigidus Link.	128	2 1/2 tubulosa Presl.	183	7 1/3 bohemicum Schm.	238	1 inermis Forsk. sp
1	1 campestris	40	40 umbraeus sp	67	1 dimorpha Cuss. s S	129	4 cassine	11	pictus Bernh.	29	muricata sp
5	3 diffusa	41	1 halophylla	90	90 fenas Lag.	130	8 pachulatium Zitt.	184	10 humilis Desf.	26	microphylla Cav. s S
6	5 amplexicaulis Vahl.s	35	35 triflora Balb. sp	69	38 angustifolium Horn.	139	1 plantaginum DC.* s	185	25 nycetagnifolia Lehm.	30	lanata Baumg. sp
6	glauca sp	41	1/2 DILATRIS	33	divaricatus Loisl.	134	MYCINDA	28	vineaflora Lag.	31	baccata Forsk. sp
7	1/2 cruciata Forsk. s S	43	1 corymbosa sp	34	laetifolius Balb.	1	latifolia	185	1/3 ANISODUS	32	brachiata Pall. sp
7	2 Marischallii Stev.	43	8 virginica	69	3 intermedius Cuss. s S	136	1 1/2 repens Donn. * s	186	1 lucidus Link.	234	1/2 MICROTEA
7	3 CERATOCARPUS	45	1 japonica	12	bonariensis Forsk.	1	collina Ehrh. * s	9	1/2 nitida Link.	238	26 serpyllifolia Lam.s
1	1 arenarius sp	45	9 compressus sp	10	setaceus Thuill. sp	2	1/3 sylvatica Ehrh.* s	14	arenaria H. Berol.	239	3 peduncularis Sieb. s
3	1/2 intermedia Schlt.* s	11	1 rufus Hud.s	70	6 gigantea Lag.	2	1/2 vera Opitz.* s	20	fœctissima Lag.	243	1/3 SPANANTHE
2	2 autumnalis * s	46	1/3 chœneus Weib. sp	10	Lagascæ RS. sp S	7	1/3 lithospermifolia Horn.	187	1 serotinum	243	1 paniculata sp
9	1 dellexia * s	103	1/3 longior thymaliæ L.	7	5 1/3 fusca AR. sp	12	quarrorsa sp	1	sodomaenae sp S	243	1/3 PETAGNIA
9	1 maritimum Nutt.	34	glaber	34	parviloba Desf. s S	13	montana Bess. sp	19	stramonifolium J.	244	1 sauciculifolia Cuss. s
10	8 triumphans Hort.	55	viscosus	33	puberula Cuss. s S	19	cæspitosa Schultz. s	37	peruvianum	244	5 pauciflora Bert. s
11	1 japonicum Thunb.	62	subbulbosus RS.	41	gracilis Moris. sp	20	hispidula Schlecht.* s	30	aureiculatum	244	1/2 TRACHIMENE
13	5 fragrans	74	1 fasciculatus Desf. s	73	2 stricta Schröd. sp	24	pedunculatis Lehms.	43	cestrifolium	245	1 buxifolia Sieber
13	1/3 NOTELAEA	75	1 pictus Ten.	75	2 equitans * s	138	3 stylosa Böst.	62	mempiticum Jacq.	245	1 1/2 sabovatum L.K.* s
17	1 1/2 Hostii Moret.* s	76	1 multiplex Link.	10	maximam W.	139	14 magellane Ten. s	63	nodiiflorum Cmel.	245	1 spinulosum L.fil. s
9	1/2 spadanea Lei. sp	49	1/2 laeifolius Wallr.	11	strictum Presl. s S	140	1 Columnæ Bio. s S	65	mammosum Lour.	246	2 scorzonifolium W. s
16	1/2 integerrima W.	51	1 globiferus L. fil. s S	77	1 glaucifolius Muhl.b.s	141	1/3 oblongata Schrank s	69	corymbosum Jacq.	247	Fontanesii Cuss. s
27	1/3 florula Schmidt.	54	5 costatus Presl. s S	79	5 pubescens Cuss. s S	5	maritima sp	70	Mülleri Jacq.	29	frutescens sp
27	4 versicolor Fisch. s	23	1 nitida Presl. sp S	80	5 elymoides Hormn.	4	azura Bess. sp	73	malocerasum	31	elatum Cuss. sp
28	1/3 opaca Fries. sp S	13	1 ciliatifolium Mich.s	26	firmum Presl. sp S	41	balbosum Schimp.* s	89	tectum Pers.	247	HASSELQUISTIA
28	1/4 polita Fries. sp	56	3 purpurascens Op. s	30	pungens Pers. sp	142	4 cordatum Kit.	188	10 sinense Jacq.	249	CAUCALIS
42	1/2 angustifolia	6	1/2 echinatum W. s	34	glaucom sp	143	4 atropurpurea Viv. s	190	18 angolanum Mill.	19	heterophylla Cuss. s
48	rugosa *	6	1/3 zonata Cuss. s S	34	biunciale Viv. s S	144	4 taurica Bont. sp	190	5 hoehaviaefolium	250	HERMAS
52	cuneata Tausch.	3	asiaticum H. Madr	35	pectinatum Blist.	147	14 tetrasperma Portsch.	190	1/2 SERISSA	251	8 polygamum Lam. s S
53	obscura Tausch.	64	proliferum Lam.	83	7 pectinatum Blist.	149	1/2 STENANTHERA	191	CHIRONIA	252	6 viminalis Lag. sp S
54	irregularis *	66	decompositum RB. s	7	patulum Thunb.	1	pinifolia R.Br. sp	11	baccifera sp	253	3 croaticum Kit.
59	affinis Tech.	67	fimbriatum Link.	84	9 submatica Kanth.	149	1/2 JACQUINIA	14	compressa Heyn. s	254	5 africanum
61	frutescens Tech.	69	tenuissimum RB. s	2	cynosuroides Pers.	149	1 linearis	192	1/2 STYPIELLA	254	6 venosum Schrad. s
62	speciosa Tech.	70	eruciiforme Sibth.	91	MINUARIA	152	11 cilialis DC. sp	2	tubiflora sp	10	rigidulum Viv. sp
64	laevigata Tech.	56	1 PENICILLARIA	2	dichotoma	153	16 cortusoides	3	latifolia	8	daphnoides
75	cineræ *)	1	cylindrica	92	KOENIGIA	20	suaveolens Bert.* s				
82	leucantha *)	56	1/3 PENNISSETUM	3	hordeiforme Sggl.	93	CORNUOGPIA				
84	brevisifolia Bbst.	58	3 1/2 fulvus Sm. s S	3	fulvus Sm. s S	1	cucullata				
88	elegans *)	3	1/3 paludosus K.M. * s	3	paludosus K.M. * s						
92	azurea Schott.	60	27 decumbens H.M. s	27	decumbens H.M. s						
93	incisa	28	1 mexicana	28	mexicana						
96	angustifolios Cuss. s S	3	frondosa Ten. s S	3	frondosa Ten. s S						
99	palustris Lei. sp	37	corisca *)	37	corisca *)						
110	Ostrinia Ten. sp	31	monandra Horn.s	31	monandra Horn.s						
114	pilosa W.	53	aemula R.Br. sp	53	aemula R.Br. sp						
19	resupinata	54	discolor *)	54	discolor *)						
20	1/3 CORRUPTA	55	obliqua H. Cracop.	55	obliqua H. Cracop.						
1	pyramidalis	56	setacea Sm.	56	setacea Sm.						
21	4 hirtiflora Ten. sp	57	laxiflora M. K.	57	laxiflora M. K.						
21	6 rosea *)	58	matrella s	58	matrella s						
21	9 intermedia Heyn. s	60	1/3 AGROSTICOLA	60	1/3 AGROSTICOLA						
26	lasioctedrys Link.	1	muralis Raddi	1	muralis Raddi						
28	arabica	4	1/2 chœroleucus C.	4	1/2 chœroleucus C.						
23	3 virginicus	61	1/2 7 littoralis Caud. s	61	1/2 7 littoralis Caud. s						
26	8 Mussini Adams. sp	17	præcox sp	17	præcox sp						
27	1 purpurascens Wen. s	21	alpina sp	21	alpina sp						
29	26 phlomidites Cav.	24	discolor Thuill. sp	24	discolor Thuill. sp						
	55 triloba sp	25	minuta sp	25	minuta sp						
	63 1/2 variegata Ait. sp	25	uliginosa Weihe. s	25	uliginosa Weihe. s						
	63 1/2 rubicunda Wend. s	7	1/3 subacuta Eng. Bor.	7	1/3 subacuta Eng. Bor.						
	57 gigantea Desf.	63	4 convoluta Horn.s	63	4 convoluta Horn.s						
	57 splendens Ker.	16	1/2 firmula Caud. sp	16	1/2 firmula Caud. sp						
	73 virgata Ait. * s	13	1/2 coerata Caud. sp	13	1/2 coerata Caud. sp						
	91 pseudococcinea Jacq.	32	1/2 pulchella Stev. sp	32	1/2 pulchella Stev. sp						
	92 Barbelieri Ettl.	35	serotina Koel. sp	35	serotina Koel. sp						
	93 polymorpha Hfm.	55	maritima sp	55	maritima sp						
	94 bracteata Russ.	65	quiquefidia Pursh. s	65	quiquefidia Pursh. s						
	95 lanigera Poir.	66	delavaria Bernh. s	66	delavaria Bernh. s						
30	1/2 COLEANTHUS	69	1/2 aspera Gaud. * s	69	1/2 aspera Gaud. * s						
	1 subulis Seidl. sp	70	Gaudini RS.	70	Gaudini RS.						
32	6 medium Jacq.	71	1/2 tenuissimum Schrad.	71	1/2 tenuissimum Schrad.						
	8 pallidum Forsk.	71	1/2 polymorpha R.Br.	71	1/2 polymorpha R.Br.						
	14 unguiculatum RB.	73	Purshii Bernh.	73	Purshii Bernh.						
	19 pulchellum Ait.	73	Halleridis RS. sp	73	Halleridis RS. sp						
	20 verticillatum	74	papposa Dufour.	74	papposa Dufour.						
32	1/2 PEPLIDIUM	81	abyssiaca Ait.	81	abyssiaca Ait.						
	1 humifusum Sieb. s	84	rariiflora Beauv.	84	rariiflora Beauv.						
33	20 salicunca sp	85	marginata Hort. ber.	85	marginata Hort. ber.						
33	crinita s major Loisl. s	86	depauperata Kit.	86	depauperata Kit.						
38	1/3 1 minor s S	113	3 cristata Pers.	113	3 cristata Pers.						
41	1 giliosa Cuss. s S	118	4 canadensis	118	4 canadensis						
42	4 Cussonii * s S	118	4 diffusa Schwaegr.	118	4 diffusa Schwaegr.						
43	1 microcarpa Rech. s	17	7 baccifera *	17	7 baccifera *						
46	1 cilica Cuss. s S	118	7 LUDWIGIA	118	7 LUDWIGIA						
34	4 Cervantesii HB. 67	2	angustifolia	2	angustifolia						

- 65 maritimum Rafin.
73 microcephalum Tausch.
315 6 Fleischeri St. sp
319 9 Raddii Reb.
321 13 comosum * s
22 Scowitzii Lang. s
23 bulbiferum Pall. s
24 pygmaeum W. sp
30 garganicum Ten. s
31 colinum Guss. sp
32 pratense Pers. sp
33 tunicaum Freis. sp
324 15 fugax Mor. sp
326 10 commutatum Guss. s
333 44 stricatum Schoub. s
44 botanicum Wahlb. s
51 repens DC. * s
54 parviflorum DC. s
54 congestum DC. Sup. s
56 balticum W. sp
57 instulatum Hge. sp
58 Thomasi Ten. sp
59 coumanguineum Koch. s
334 14 12 pubescens
337 2 1/2 intermedia s
5 hispida DC. sp
338 2 alternifolia Bst. s
340 3 polygonoides Bern. s
341 27 uliginosus Guss. s
344 6 bulboides Bst. s
7 neapolitanum Ten. s
350 5 hybrida DC.
6 rubicunda Loist.
353 3a villosa Thbg.
353 1/2 JUSSEVIA
1 erecta
355 8 1/2 longifolium *
356 3 speciosa Andr.
360 2 lanceolata Ziz. sp
4 grandiflorum St. H. s
363 6 stamineum sp
364 43 cerinthoides sp
47 socicola Salisb. s
51 glutinosa Berg. s
54 paniculata sp
111 druckenthalii Sggl. s
114 corsica DC. sp
365 1/2 glabra L. fl. sp
370 5 1/2 tenuiflorum Presl. s
5 1/2 laxiflorum Wehnes.
7 1/2 nodosum Pers. s
29 chinense Houtt.
374 4 luxurians Del. sp
377
sassafras
378 1/2 CASSYIA
1 glaberrima R.Br. sp
383 1/2 15 villifera Sieb. sp
17 virgata Sieb. sp
21 sylvatica Sieb. sp
23 parviflora Sieb. sp
383 1/2 RHINOCOTHEA
1 spinosa R. P. sp
385 1/2 MORINGA
1 zeylanica sp
388 5 tuberculata Forsk. s
390 3 coccineum sp
3 alium sp
4 maculatum sp
6 simplex sp
392 5 hypophoea Wallr. s
395 4 calycata sp
397 7 choranthia Sw. sp
402 39 irrigua Bst. sp
77 crassifolia
87 petraea * s
88 rupestris W. sp
403 3 marginatus Guss. s
405 9 calabriza Guss.
406 30 1/2 quercuifolia Bst. s
44 patens Hornm.
49 lanceolatis Stev. sp
409 46 pilosa Schoub. sp
53 luifolia sp
57 buleporides sp
59 caesia Sin.
61 vespertina Retz.
82 congesta Sm.
83 ornata Ait.
84 asperata Desf. s
93 alpeica * s
107 tatarica sp
108 undulata Monch.
109 sarda Moris. sp
110 hirsuta Presl. s
111 hirsutissima DC. s
113 Lechevildiana Bacc.
123 carnea Fisch.
124 arenaria Desf.
125 altaica Pers.
130 verruculosa Guss. s
131 tenuiflora Guss. s
133 turbinata Guss. s
134 scabra Fisch.
135 bihda
410 10 arenaria * s
14 palustris Retz.
411 13 1/2 tenuifolia
8 glabra * s
13 1/2 7 hirsuta * s
13 1/2 13 vicioides Thail. * s
16 macrocarpa Parsh. s
16 1/2 linifolia Bert. * s
16 1/2 cryocalycina * s
20 1/2 setacea Thuill. * s
20 1/2 brevicaule Sterng. s
34 fastigiata Wahlb.
6 urens
413 6 1/2 13 glanduliferum Guss.
15 1/2 repens Sch. s
36 Forsterianum Sin. s
416 11 flava
20 breviscapa Jacq.
418 6 1/2 13 acuta * s
10 brachypetala Fisch.
419 6 1/2 13 filiforme Schl. s
6 1/2 13 vabaeula Hegetich. * s
20 cilare W. * s
24 pentandrum
24 apetalum Kit.
29 infatum Link.
36 glandulosum Link.
35 longicaule Ten. s
420 4 saguoides sp
423 1/2 3 annua
429 1/2 13 crispata Guss. s
430 20 1/2 13 verrucosa sp
85 alepica
86 chrysocarpa ? sp
88 rubescens ? s
91 inclinata Lag.
430 1/2 PEDILANTHUS
1 padifolius Poit.
432 4 brasiliensis
433 3 scoparium Forst.
9 australis Wendl.
435 1/2 PEDIDJUM
1 pyriflorum
435 1/2 CAMPOMANESIA
1 Pallis R. P. sp
436 PUNICA
1 granatum * s
438 2 1/2 virginiana Mill.
15 candicans W.
439 2 1/2 lucida
8 pyracanthifolia
2 1/2 13 salicifolia
2 1/2 13 splendens
9 1/2 13 heterophylla
9 1/2 13 Oliveriana Bosc.
14 alpina Mill.
15 nigra
444 17 japonica Thunbg.
446 16 echinatum
32 dolabriforme
447 2 1/2 13 cana Kit. sp
14 trifoliata
15 alpina Pall.
18 thalicroides Pall.
20 collina Ser. * s
32 palustris Weick. * s
34 geoides Bst.
34 Cantherii Sggl.
34 patula Kit. sp
44 laurica W. sp
43 cinerea Chaix. sp
50 arguta Pursh.
54 nemoralis sp
54 nudiflora ?
453 3 1/2 rubifolium Lej.
14 ranunculoides Ser.
457 1/2 13 pedunculata Presl.
459 1/2 13 tricolor Bernh. * s
460 12 laevigatum Bst. s
46a 1/2 HIBBERTIA
1 diffusa R.Br. sp
4 linearis R.Br. sp
5 grossularifolia Salisb.
6 volubilis Andr.
464 4 1/2 13 carolina Ait.
5 intermedia DC.
6 hollandica Du Roi
7 glabra Vent. sp
9 alba sp
3 orientalis
468 17 1/2 marginatum Presl.
29 decumbens Tausch. 596
31 ucranicum Fisch.
23 1/2 13 elegans Tratt.
23 Jacquinii Rehb. 605
2 1/2 13 scutella Guss. s
4 hispanica
4 acuminata
3 1/2 13 montana Hop. s
23 acutifolia Mx.
24 stellata Lam.
7 1/2 13 nutans Desf.
7 1/2 13 altissimum Gaud.
7 1/2 13 glaucum Desf. 609
21 concinnum W.
617 1/2 3 rhombifolia Sieb. s
6 enata Sieb. sp
617 1/2 13 THIERPNOSEA
1 domingensis Roxb. s
619 14 caribaeus Mart.
16 unguiculatus
620 4 apios
15 coccinea
623 6 1/2 13 angustifolius ?
624 21 pisiformis
625 37 americana Muhlbg.
628 6 1/2 13 canescens Moly.
632 12 vaginalis Lam.
633 7 lotoides Viv. sp
641 41 parviflorum Lam. s
43 1/2 13 coriuculatus Bst. s
645 13 1/2 13 Kochiana Heyn. * s
645 13 1/2 13 brutium Ten. s
68 Bissolotti Steud.
69 lagopus Pour.
70 alopecuroides Pers.
649 9 1/2 13 major Sims.
9 1/2 13 olivaceus Schk. * s
18 coruleus Can.
649 53 globulosa Desv.
1 1/2 13 trifoliata
651 29 corymbosum Muhlbg.
31 sarothra Mich. s
662 1 1/2 13 besarrabicus Fisch.
666 44 1/2 13 andryalioides Vill. s
54 1/2 13 bidentatum H. Gryph.
64 1/2 13 laurifolium Schl.
66 paniculatum
667 1 1/2 13 incarnata Vis. s
672 2 1/2 13 cretula W.
673 8 apargioides ? s
684 14 pinna Sadt. sp
694 1/2 AMPHERIPHIS
1 aristata Kunth.
1 1/2 13 mutica Kunth.
700 6 pubescens Lag.
712 24 1/2 13 psilanthum Del.
722 2 1/2 13 triflorum
2 1/2 13 verbenaceus Jacq.
723 3a serotinum W.
724 3 1/2 13 grossidentata ?
725 15 cruenta Her.
725 1/2 13 KAUFFUSIA
1 amelloides Nees.
726 1/2 13 DONIA
1 glutinosa R.Br.
1 involuta
3 fruticosa
732 2 1/2 13 bipinnatis Sggl.
740 9 pumilum W.
10 indicum
741 25 Turreanum Pch. s
748 45 foliosa Tie.
47 marginata Tch.
757 8 divaricatus
760 8 cernatosa
765 80 ragusina
772 3 sancta
10 hybrida
790 19 1/2 13 rubra W. sp
813 20 foenea W.
34 tribuloides Wahlbg. * s
36 Bertolonii sp S
67 ferruginea Schk.
90 1/2 13 var. elata
91 1/2 13 var. androgynia
82a 7 horrida Kunth.
9 aestuans
828 5 1/2 13 Berchtholdi Seidl.
37 stellulatus ?
350 2 1/2 13 glauca Lam.
861 1/2 13 BENINGASA
1 cerifera Savi.
867 2 1/2 13 centragifolia Bert. * s
9 1/2 13 Hoppena W. * s
18 nicaeensis All. s
46 decumbens W.
338 4 elliptica Lam.
9 1/2 13 amygdalina W. * s
(83 1/2 13) COLLADA
1 distachya Cav. sp
79 1/2 13 1/2 echinata Presl.
4 1/2 13 comosa Sm.
615 7 1/2 13 sulcatum Schra.
* * *
8 1/2 13 DUFOURIA
1 trifolia Bory. sp
9 1/2 13 CENTROLEPIS
1 Billardieri Sieb.
10 1/2 13 HEMIANTHUS
1 micranthus Nutt. s
13 1/2 13 CHITANTHUS
1 virginica
16 1/2 13 PSEUDANTHES
1 pimelioides Sieb. sp
16 1/2 13 PIMELEA
1 ligustrina R.Br. sp
20 1/2 13 CALCEOLARIA
1 pinnata sp
37 1/2 13 XYRIS
1 laevis R.Br. sp
39 1/2 13 HAEMODORUM
1 planifolium R.Br. s
43 1/2 13 PATERSONIA
1 glabrata R.Br. sp
43 1/2 13 OLAX
1 stricta R.Br. sp
44 1/2 13 WILDENOVIA
1 teres Thunbg. sp
46 1/2 13 DICHRONEMA
1 leucocephala Mich. s
47 1/2 13 FUEREA
1 mauritiana Nees. s
48 1/2 13 ALBIGARDIA
1 monostachya Wahlb.
56 1/2 13 UROCLIA
1 panicoides R.Br. sp
56 1/2 13 ISACHNE
1 mauritiana Nees. s
56 1/2 13 ARUNDINARIA
1 glaucensis Mich. s
67 1/2 13 ELUSINE
1 filiformis Pers. sp
73 1/2 13 GYNERIUM
1 saccharoides H.B.
86 1/2 13 ELEGIA
1 juncea sp
94 1/2 13 ISOPOGON
1 anethifolius R.Br. s
94 1/2 13 HAKEA
1 dactyloides R.Br. s
94 1/2 13 LOMATIA
1 silaifolia R.Br. sp
94 1/2 13 PETROPHYLLA
1 pedunculata R.Br. s
94 1/2 13 TELOPEA
1 speciosissima R.Br. s
94 1/2 13 XYLONELUM
1 pyriflorum R.Br. sp
94 1/2 13 LAMBERTIA
1 formosa Sm. sp
94 1/2 13 CONOSPERMUM
1 taxifolium Sm. sp
94 1/2 13 MIMETES
1 purpurea R.Br. sp
95 1/2 13 CEPHALANTHUS
1 occidentalis
99 1/2 13 BIGELONIA
1 parviflora Sggl. sp
99 1/2 13 DIDIDIA
1 virginica
102 1/2 13 OPERCULARIA
1 rubioides Just. sp
106 1/2 13 MITCHELLIA
1 repens
107 1/2 13 AEGIPHYLIA
1 martinicensis
110 1/2 13 CENTAURELLA
1 autumnalis Pers. s
111 1/2 13 MONETIA
1 barlerioides sp
117 1/2 13 ZIERIA
1 microphylla Bonp. s
127 1/2 13 PLANERA
1 aquatica
131 1/2 13 GONOCARPUS
1 salicoides Rehb. s
140 1/2 13 ONOSMODIUM
1 molle Mich. sp
149 1/2 13 PAEDERIA
1 foetida sp
149 1/2 13 FARAMEA
1 corymbosa R.Br. sp
510 1/2 13 ARDISIA
1 laefolia Lam. sp
157 1/2 13 BARRERIA
1 theobromifolia sp
165 1/2 13 LYSINEMA
1 ruscifolium Sieb.
165 1/2 13 PONCELETTIA
1 sprengeloides R.Br.
167 1/2 13 CANTUA
1 ligustrifolia Just.
168 1/2 13 FORANA
1 racemosa
169 1/2 13 SPHENOCLEA
1 zeylanica sp
170 1/2 13 CRYPTANTHUS
1 obovata Sieb. sp
174 1/2 13 MACRONEMUM
1 speciosum Jacq.
174 1/2 13 PSYCHOTRIA
1 undulata Poir.
174 1/2 13 SCAEVOLA
1 hispida Cav. sp
174 1/2 13 DAMPIERA
1 ferruginea R.Br.
174 1/2 13 QUERTARIA
1 barbinervis Rehb.
174 1/2 13 MYSAENDA
1 arcuata sp
174 1/2 13 CHIOCOCCA
1 racemosa
174 1/2 13 RONDELETIA
1 americana sp
177 1/2 13 GOODENIA
1 grandiflora
177 1/2 13 ROELLA
1 ciliata sp
178 1/2 13 OXYANTHUS
1 cynosurus Rehb.
178 1/2 13 VANGUERIA
1 edulis W. sp
178 1/2 13 GOUATIA
1 tiliaefolia Lam.
178 1/2 13 GERIPPA
1 americana
181 1/2 13 SPHENOCLEA
1 zeylanica
185 1/2 13 SARACHA
1 erecta
189 1/2 13 FREYLLIA
1 cestroides Colla
189 1/2 13 WITHERINGIA
1 solanacea Herb.
190 1/2 13 TRIOSTEMA
1 sericifolium Sm.
191 1/2 13 SABBATIA
1 stellaris Pursh.
192 1/2 13 LEUCOPOGON
1 fastigiatus Sieb.
192 1/2 13 MELICHTERIA
1 rotatus R.Br. s
198 1/2 13 FERNELIA
1 obovata Lam.
201 1/2 13 LEOA
1 sambucina sp
201 1/2 13 GAERTNERIA
1 vaginata Poir.
202 1/2 13 RORIDULA
1 dentata sp
204 1/2 13 CORANTHUS
1 celastroides Sieb.
204 1/2 13 POMADERA
1 discolor sp
204 1/2 13 LASIOPETALA
1 triphyllum Sm.
206 1/2 13 BURSERIA
1 spinosa Cav. s
206 1/2 13 CYRILLA
1 racemiflora R.Br.
214 1/2 13 ELIODENDRON
1 schinoides Sggl.

- 217 ¹/₃ TRAGANUM
1 undatum Del.
218 ¹/₃ ANYCHIA
1 capillacea sp
220 ¹/₃ LEPTOMERA
1 acerba sp
220 ¹/₃ CHORETRUM
1 lateriflorum R.Br. s
221 ¹/₃ BERBERNOMONTANA
1 citrifolia
224 ¹/₄ CERBERA
1 ochrosia Sggl.
228 ¹/₃ PERCULARIA
1 tomentosa
232 ¹/₃ ANABASIS
1 tamariscifolia
235 ¹/₃ CUSSONIA
1 thysiflora sp
240 ¹/₃ XANTHOSIA
1 montana Sieb. sp
242 ¹/₃ ERIOCALIA
1 minor Sm. sp
244 ¹/₃ BOLAX
1 floccipes Sieb. sp
288 ¹/₃ FAGARA
1 tragodes
288 ¹/₃ BOSEA
1 yervamora
291 ¹/₃ DRYMARIA
1 cordata W.
293 ¹/₃ STACKHOUSIA
1 spatulata Sieb. sp
298 ¹/₃ COMMERSERIA
1 Fraseri Sieb. sp
307 ¹/₄ ORONTIUM
1 aquaticum
312 ¹/₄ BULBODIUM
1 vernum sp
312 ¹/₃ STRUMARIA
1 undulata Jacq.
313 ¹/₃ FLANDRODIA
1 nobilis R.Br. sp
313 ¹/₃ SOWERBAEA
1 juvea R.Br. sp
324 ¹/₃ ARTHROPODIUM
1 laxum R.Br.
324 ¹/₃ STYPPANDRA
1 glauca R.Br. sp
326 ¹/₃ LANARIA
1 plumosa sp
320 ¹/₃ CYANELLA
1 capensis sp
334 ¹/₃ COSSINIA
1 borbonica sp
334 ¹/₃ ACHRAS
1 sapota sp
335 ¹/₃ PRINOS
1 verticillatus
342 ¹/₃ HELONIAS
1 angustifolia Pursh. s
342 ¹/₃ LOMANDRA
1 longifolia Labill. sp
344 ¹/₃ MERENDERIA
1 bulbocodium sp
346 ¹/₂ OTTELLA
1 alismoides Del. sp
357 ¹/₃ CUPANIA
1 tomentosa sp
368 ¹/₂ LACHINAEA
1 eriocephala sp
370 ¹/₃ BRUNNICHIA
1 cyrilliosa Gärtn.
370 ¹/₃ TRAGOPYRON
1 buxifolium Bbst.
377 ¹/₃ ANACARDIUM
1 occidentale
378 ¹/₃ CASSYTA
1 glabella R.Br. sp
379 ¹/₃ SPHAEROLBIUM
1 vimineum Sm. sp
379 ¹/₃ VIRGILIA
1 lutea Mich.
380 ¹/₃ RHODORA
1 canadensis sp
383 ¹/₄ DARWINIA
1 fasciculata Rudg. sp
383 ¹/₃ TERMINALIA
1 intermedia Berter. s
383 ¹/₃ CASEARIA
1 parviflora W. sp
383 ¹/₂ SANYDA
1 spinescens Sw.
383 ¹/₄ EUTAXIA
1 myrtifolia R.Br. sp
385 ¹/₂ CERATOPETALUM
1 gummiferum Sm. sp
385 ¹/₃ MORINGA
1 zeylanica sp
386 ¹/₃ HYMENAEA
1 courbaril
390 ¹/₃ ADENANTHERA
1 pavonia
390 ¹/₄ HAEMATOTYLOXON
1 campechianum
391 ¹/₃ MELASTOMA
1 procera sp
392 ¹/₃ TRISTEMA
1 mauritianum Juss. s
392 ¹/₄ BUSERA
1 obtusifolia Lam.
392 ¹/₃ RHEDIA
1 virginica sp
397 ¹/₄ TRICHILIA
1 capensis Pers. sp
397 ¹/₃ LIMORIA
1 trifoliata
400 ¹/₃ MITELLA
1 diphylla sp
400 ¹/₃ CUNONIA
1 capensis sp
419 ¹/₃ AVERHOIA
1 bilimbi
423 ¹/₄ LITSAEA
1 tetranthera Pers. sp
423 ¹/₃ GRANGERIA
1 borbonica Lam. sp
424 ¹/₄ HALLESTIA
1 tetraptera sp
429 ¹/₃ APONOGETON
1 distachyon Ait.
436 ¹/₄ CALYTHRIX
1 glabra R.Br. sp
469 ¹/₃ REACURERIA
1 vermiculata W. sp
470 ¹/₃ CIMICIFUGA
1 foetida
470 ¹/₃ WINTERA
1 aromatica sp
471 ¹/₃ UNONA
1 discreta L. fil.
471 ¹/₃ GUATTERIA
1 ferruginea R. P. sp
471 ¹/₄ PORCELIA
1 triloba Pers.
473 ¹/₃ MICHELIA
1 champacia sp
477 ¹/₃ KNOWLTONIA
1 vesicatoria Sims.
542 ¹/₃ DIASCIA
1 Bergiana Link. sp
630 ¹/₃ LESSERTIA
1 diffusa R.Br. sp
773 ¹/₃ URSINIA
1 antiochioides Sggl.
790 ¹/₃ PROSOPHYLLUM
1 elatum R.Br. sp
799 ¹/₃ CHLOKANTHUS
1 inconspicuus
811 ¹/₂ OLIVIA
1 paniculata Sw. sp
854 ¹/₃ OMPHALEA
1 triandra
861 ¹/₃ BENINCASA
1 cerifera Sav.
942 ¹/₃ AEMERIA
1 hirsuta Sw. sp
* * *
5 ¹/₂ SCHIZANTHUS
1 pinnatus R. P.
19 ¹/₃ HYPOESTES
1 verticillaris Thbg.
37 ¹/₃ THAMNOCHORIUS
1 debilis Sggl. sp
37 ¹/₂ POSIDONIA
1 oceanica Sggl. sp
38 ¹/₃ WITKENIA
1 corymbosa Sm. sp
38 ¹/₃ OVIEDA
1 anceps Sggl.
38 ¹/₄ ANOMATHECA
1 juvea Ker. sp
39 ¹/₃ TRICHONEMA
1 cruciatum Ker. sp
39 ¹/₄ SPARAXIS
1 bulbifera Ker. sp
39 ¹/₃ HESPERANTHA
1 laxifolia Sggl. sp
39 ¹/₂ GEISSORHYZA
1 subulata Ker. sp
40 ¹/₃ ANTHOLIZA
1 aethiopica
40 ¹/₂ BABIANA
1 gladioli Sggl. sp
40 ¹/₄ ARISTEA
1 major Andr. sp
40 ¹/₃ WATSONIA
1 triticea Sggl. sp
40 ¹/₂ TRITONIA
1 angustissima Sggl. s
45 ¹/₂ MARISCUS
1 umbellatus Vahl. sp
45 ¹/₃ LEPIDOSPERMA
1 Burmanni Sggl. sp
52 ¹/₄ AYLUDA
1 aristata
52 ¹/₃ ANTHESTERIA
1 barbata Desf. sp
52 ¹/₂ TRACHYPOGON
1 eriophorus Vees. sp
56 ¹/₂ ORTHOPOGON
1 stagninus Sggl.
61 ¹/₂ ERACUNE
1 capensis Sggl. sp
67 ¹/₃ BECKMANNIA
1 erucicaefolia Host.
67 ¹/₃ SCHISMUS
1 marginatus P. B. s
68 ¹/₂ DIARRHENA
1 americana Beauv.
68 ¹/₃ CORYCARPUS
1 arundinaceus Zea.
81 ¹/₂ MULENBERGIA
1 diffusa Schreb.
82 ¹/₂ THIEDIA
1 cuprea Jacq.
83 ¹/₃ COLLADOA
1 distachya
94 ¹/₃ BANKSIA
1 ericaefolia R.Br. sp
94 ¹/₃ STYMPHYNEMA
1 montanum R.Br.
94 ¹/₁₅ SERRUHA
1 foeniculacea R.Br. s
94 ¹/₁₆ SPATALLA
1 laxa R.Br. sp
94 ¹/₁₇ NIVENIA
2 aseptum R.Br. sp
94 ¹/₁₈ LEUCOSPERMUM
1 attenuatum R.Br. sp
94 ¹/₁₉ LEUCODENDRON
1 crassifolium R.Br. s
94 ¹/₂₀ DRYANDRA
1 mucronata R.Br. sp
97 ¹/₂ PERICEPHALUS
1 Vaillantii Laz.
99 ¹/₂ ERNODEA
1 pungens Lam. sp
99 ¹/₂ CATESBAEA
1 spinosa
107 ¹/₃ WALLEINIA
1 laurifolia Sw. sp
110 ¹/₄ SERAEA
1 crassulaefolia Schlecht. s
122 ¹/₃ SANTALUM
1 capense Sggl. sp
123 ¹/₂ AUXIL
1 pinifolia Berg. sp
127 ¹/₃ HAMAMELIS
1 virginica
134 ¹/₃ ACAENA
1 adscendens Vahl.
157 ¹/₃ VILLARSIA
1 indica sp
157 ¹/₄ RANONLIA
1 pyrenica Pers.
167 ¹/₃ GILLIA
1 capitata Hook.
167 ¹/₃ CULLIONEIA
1 grandifolia Hook. s
171 ¹/₃ GRONOVIA
1 scandens
177 ¹/₄ VELLEJA
1 lyrata R.Br. sp
177 ¹/₃ LECHENAULTIA
1 formosa R.Br. sp
178 ¹/₂ GARDENIA
1 florida
178 ¹/₃ PLOCAMA
1 pendula Ait.
185 ¹/₂ ANISODVUS
1 luridus Link.
191 ¹/₃ LOCANIA
1 floribunda R.Br. sp
192 ¹/₄ LISSANTHE
1 strigosa R.Br. sp
192 ¹/₃ ASTROLOMA
1 humifum R.Br. sp
192 ¹/₃ MONOTOGA
1 scoparia R.Br.
204 ¹/₄ LOSIOPETALUM
1 triphyllum Sm.
205 ¹/₂ BUTTNERA
1 cordata Lam.
214 ¹/₄ OLINIA
1 cymosa Thbg. sp
215 ¹/₃ LIGHTFOOTIA
1 linearis Sggl. sp
215 ¹/₃ CYPHIA
1 simplex Sggl.
219 ¹/₂ EXOCARPUS
1 stricta R.Br.
220 ¹/₃ STRELITZIA
1 reginae Ait. sp
221 ¹/₃ ALLAMANDA
1 cathartica
222 ¹/₃ VALLESTIA
1 cymbaefolia Ort. sp
225 ¹/₃ METAPLEXIS
1 mucronata Sggl. sp
225 ¹/₃ ASTEPHANUS
1 linearis R.Br. sp
228 ¹/₃ CEROPEGIA
1 suberosa Sggl.
236 ¹/₂ BANTFFYA
1 petraea Baum. sp
240 ¹/₃ LINCONIA
1 decurrens Sggl. sp
254 ¹/₂ CALLISACE
1 dahurica Fisch.
262 ¹/₂ PHYSSOSPERMUM
1 angelicaefolium Cass. s
270 ¹/₂ AFTHUSA
4 elata Fisch.
280 ¹/₂ MEUM
1 pyrenaicum Gay. sp
306 ¹/₂ XANTHORRHIZA
1 apiifolia Ehrh.
316 ¹/₂ ERIOSPERMUM
1 folioliferum Ker. sp
319 ¹/₃ MASSONIA
1 lanceolata Thunb. s
326 ¹/₃ TULBAGIA
1 cepaea sp
333 ¹/₂ PHARUS
1 scaber Kunth. sp
334 ¹/₂ DACTYLENA
1 micrantha Schrad.
342 ¹/₄ WURMBEA
1 campanulata W. sp
342 ¹/₃ ANGUILLARIA
1 biglandulosa R.Br. s
345 ¹/₄ CORYPHA
1 umbraculifera
349 ¹/₃ LINEUM
1 africanum sp
351 ¹/₃ ERYTHROSPERMUM
1 paniculatum Poir. s
351 ¹/₄ DRACONTIUM
1 pertusum
355 ¹/₂ CLARKIA
1 pulchella Pursh.
358 ¹/₃ ELAPHRIUM
1 inaequale Burch. sp
363 ¹/₃ MICHAUXIA
1 glandulosum Herit.
363 ¹/₃ SODADA
1 decidua Forsk. sp
364 ¹/₃ MENZIESIA
1 globularis Salisb. sp
369 ¹/₂ GALEXIA
1 africana sp
379 ¹/₃ SPHAEROLBIUM
1 minus Labill. sp
383 ¹/₃ CASEARIA
1 parviflora W. sp
388 ¹/₃ PHILOTHECA
1 australis Rudg. sp
390 ¹/₃ SCHOTIA
1 speciosa Jacq.
402 ¹/₂ DIPTERA
1 alata Sw. sp
416 ¹/₂ DROSOPHYLLUM
1 lusitanicum sp
416 ¹/₃ GRIELUM
1 humifusum Thbg.
422 ¹/₂ TRIOPTERIS
1 jamaicensis
423 ¹/₃ CRATAEVA
1 caltra Burch.
425 ¹/₃ ASTRAPEA
1 Willichii Lindl.
438 ¹/₂ CHRYSOBALANUS
1 icaco sp
464 ¹/₃ LAGERSTROEMIA
1 indica
464 ¹/₄ TERNSTROEMIA
1 globosa R.Br. sp
464 ¹/₃ MONTZELIA
1 hispida sp
464 ¹/₃ THEA
1 chinensis Sims.
464 ¹/₃ LETSOMIA
1 sericea R. P. sp
464 ¹/₃ BIXA
1 orellana
464 ¹/₃ OCHINA
1 atropurpurea Cand.
469 ¹/₃ LATANIA
1 rubra Jacq.
497 ¹/₃ HYPTIS
1 persica Poit.
520 ¹/₃ ALECTRA
1 capensis Thbg. sp
524 ¹/₃ NEMESIA
1 bicornis Vent. sp
524 ¹/₄ COLUMNEA
1 henkeloides Sggl. s
527 ¹/₃ STAMODIA
1 parviflora Ait.
529 ¹/₄ TRIPINNARIA
1 africana Sggl.
537 ¹/₂ GERARDIA
1 tubulosa Thbg. sp
542 ¹/₃ DIASCIA
1 Bergiana Link. sp
542 ¹/₄ HERPESTES
1 procumbens Berter. s
543 ¹/₄ THUSBERGIA
1 capensis Retz. sp
549 ¹/₂ BLEPHARIS
1 procumbens Pers. s
551 ¹/₂ AVICENNIA
1 tomentosa sp
561 ¹/₂ AETHIONEMA
1 cristatum Cand.
562 ¹/₂ OREAS
1 capensis Bruch. sp
587 ¹/₂ ATONIA
1 capensis Thbg. sp
606 ¹/₃ MURALTA
1 racemosa Sggl. sp
606 ¹/₄ SECURIDACA
1 volubilis sp
607 ¹/₃ RHYNCHOSIA
1 rigidula Cand. sp
607 ¹/₄ CYLISTA
1 scariosa Korb. sp
616 ¹/₄ PRIESTLEYA
1 ericaefolia Cand. sp
628 ¹/₂ DICHILOS
1 ciliatus Sggl. sp
630 ¹/₃ SUTHERLANDIA
1 frutescens R.Br. sp
637 ¹/₂ DESMODIUM
1 glandulosum Sggl. s
648 ¹/₂ PENTAPHYLLUM
1 lupinaster Pers.
650 ¹/₄ HAEMOCARPUS
1 paniculatus Sggl. sp
653 ¹/₂ VISMEA
1 cayennensis Pers. s
658 ¹/₂ PICRIDIVM
1 albidum Cand. sp
658 ¹/₃ RODIGIA
1 commutata Sggl.
686 ¹/₃ STOBARA
1 Bergeri Sggl. sp
691 ¹/₂ SAUSSUREA
1 polydiplofolia Cand. s
694 ¹/₄ LAVINIA
1 erecta Sw. sp
702 ¹/₂ ODOSPERMA
1 peduncularis Robl. s
719 ¹/₂ NESTLERA
1 biennis Sggl.
725 ¹/₃ SERICILLIS
1 filiformis Sggl. sp
726 ¹/₃ GERBERA
1 hirsuta Sggl. sp
728 ¹/₃ TRIXIS
1 brasiliensis Cav.
738 ¹/₂ LEYSERIA
1 squarrosa Thbg.
738 ¹/₃ ATHRIXIA
1 capensis Ker. sp
773 ¹/₃ ZYTHRIA
1 acaulis Sggl. sp
785 ¹/₃ ACICORHIZA
1 spatulata R.Br.
785 ¹/₄ MILLERIA
1 quinqueflora
790 ¹/₃ PROSOPHYLLUM
1 elatum R.Br. sp
791 ¹/₂ DISA
1 cornuta Sw. sp
791 ¹/₃ PRYENODIUM
1 atratum Sw. sp
791 ¹/₄ CORYCIUM
1 orobanchoides Sw. s
796 ¹/₄ WEDELIA
1 calycina Sggl. sp
803 ¹/₃ PISTIA
1 stratiotes sp
803 ¹/₃ SALTIA
1 palmifolia W. sp
807 ¹/₂ HYPHYDRA
1 amplexicaulis Vahl. s
808 ¹/₃ ACHARIA
1 tragioides Thbg. sp
820 ¹/₃ GARCIA
1 nutans Vahl. sp
863 ¹/₃ MELOTHRIA
1 pendula
863 ¹/₃ AGLAJA
1 odoratissima Blum.
865 ¹/₂ TRICHOCLEADUS
1 crinitus Pers.
874 ¹/₃ SERPICULA
1 repens sp
898 ¹/₃ HOMALIVM
1 racemosum Jacq. sp
901 ¹/₂ CISSAMPLOS
1 humilis Poir. sp
939 ¹/₂ LYCODIVM
1 cubense H. B. sp
972 ¹/₃ HEMITELIA
1 capensis R.Br. sp
990 ¹/₂ CHORDARIA
1 flagelliformis Ag.
1048 ¹/₂ DREPANOPHYLLUM
1 fulvum Rich.
1052 ¹/₂ SIROPOGON
1 incompletus Popp.
1057 ¹/₂ MACROMITRION
1 mucronifolium Hedw.
1064 POLYTRICHUM
1 gracile Menz.
1104 ¹/₂ SPHAERONEMA
1 pteridis Fr.
1107 ¹/₂ GRAPHIOLA
1 phoenicis Poit.
1131 ¹/₂ MYXOTHECIUM
1 palmarum Kz.
1145 ¹/₂ CORYNELIA
1 poeciliformis Kz.
1146 ¹/₂ LEPTOSTROMA
1 calamariae Kz.
1148 ¹/₂ CEPHALEUROS
1 virescens Kz.
1151 ¹/₂ SPOROTRICHUM
1 plumosum Sggl.
1162 ¹/₂ BRYODIADIVM
1 Weigelti Kz.
1163 CRYPTOSPORIVM
1 confluent Kz.

111. 1 *1/4 breccata* Nöck. 153. 17 *Allionii* Loist. * It. bor.
 5 *1/4 hungarica* Kit. 18 *latifolia* Lap. sp.
 5 *1/4 sibirica* Poir. 19 *calycina* Caud. * It. bor.
 13 *1/4 Jacquinii* R. S. 20 *naevulus* Bert. *
 17 *indica* 21 *Palmieri* Patag. * It. mer.
 19 *1/4 divaricata* Zucc. 22 *pruinata* Ker.
 20 *afra* 25 *Hortensiana* Lehm. s.
 30 *Loeflingii* 156. 4 *persicum* Mill.
 41 *teretifolia* Sieb. s. 161. 5 *1/4 hirsuta*
 41 *sericea* Kit. sp. 5 *1/4 hirsuta*
 42 *virginata* Vent. 9 *decurrens* Forst.
 43 *saxatilis* Benth. 11 *anguloides* Sm. s.
 49 *cordata* Lam. 14 *longifolia* Pursh. s.
 50 *cretica* 13 *verticillata* Pall.
 50 *oculellata* Lam. 162. 5 *Monelli* *
 60 *tumida* Chamisso. 164. 2 *anthelmia*
 61 *parvifolia* Desf. * S. 165. 2 *viscosa*
 65 *canthaliacea* Link. 6 *speciosa* W.
 111. 4. 2 *simplex* Horn. s. 165. 17 *1/4 microphylla* R. S. s.
 113. 3 *media* 166. 5 *micrantha* Ledeb.
 5 *tenuifolia* Fisch. 6 *corulea* Humb.
 114. 4 *virginica* 7 *capensis* Thbg.
 116. 4 *paniculata* 167. 1 *1/4 suscolens* Ait.
 5 *alternifolia* 7 *carolinia*
 6 *sericea* Horit. 11 *glaberrima* W.
 7 *sericea* sp. 168. 19 *scoparius*
 10 *stricta* Lam. 25 *dorycnium*
 118. 72. 6 *ramosior* 26 *linearis* Curt. sp.
 121. 1 *crassiveria* Jacq. 31 *macrocarpa*
 4 *macrophylla* Sw. 35 *undulata* Cav.
 122. 1 *1/4 orientalis* 40 *ciliatus* Vahl.
 124. 4 *parvifolia* Schrad. 45 *dissectus* Cav.
 125. 3 *ovata* Kit. sp. 51 *micranthus* R. S.
 126. 3 *1/4 truncata* Pch. s. 52 *crenatus* A. R.
 7 *pubescens* Benth. 169. 3 *solanifolia* W.
 128. 2 *1/4 tubulosa* Presl. 8 *palmaria* Forst.
 5 *americana* sp. 11 *hypophylla* Ort.
 5 *epilinum* Weh. * 18 *paucata* Pers.
 7 *monogyna* Vahl. s. 20 *scabra* Forst.
 130. 6 *compressum* * 21 *discolor* Jacq.
 14 *seriatum* * 22 *carnea* Jacq.
 16 *rufescens* Schrad. * 170. 3 *reptans*
 17 *hypophylla* Schrad. * 172. 7 *1/4 neglecta* R. S.
 20 *asterifolia* Schum. * 15 *1/4 crenata* Link.
 122. 6 *assimilis* * It. bor. 18 *1/4 elliptica* Kit.
 4 *pentagyna*
 4 *aspidioides* Fisch. 52 *Loeflingiana* Brot. s.
 58 *nutans* Kit.
 61 *aurea*
 64 *versicolor* Andr.
 67 *collina* Bist. sp.
 70 *pelyviformis* Lam. s.
 71 *reniformis* Berth.
 74 *hispida* Lita. fil. s.
 77 *stylota* Lam.
 78 *erica* Bist. sp.
 85 *tracheloides* Bist. sp.
 86 *tracheloides* Bist. sp.
 92 *cordata* Viv. sp.
 94 *multiflora* Kit.
 101 *punctata* Lam.
 104 *lunarifolia* W.
 105 *uniflora* sp.
 108 *macantha* Fisch.
 109 *aurea* Bunk.
 109 *aurea* Bunk.
 113. 2 *1/4 aralis* Rehb. s. 173. 24 *Sieberi* Sggl. sp.
 11 *protera* B. s. sp. 174. 3 *1/4 glabra* Ruiz. sp.
 14 *hispidifolia* Sieb. s. 6 *purpurea* Ruiz. sp.
 14 *ochroleuca* Lehm. 7 *fusca* Ruiz. sp.
 15 *capensis* Thbg. 174. 17 *3* *frangulae* Rehb.
 17 *versicolor* Stev. 177. 10 *hirsuta*
 20 *lycoposia* Bess. 11 *syphilica*
 23 *Milleri* W. 12 *inulata*
 24 *arvensis* Bist. 13 *urens*
 25 *verrucosa* Lam. 14 *triquetra*
 139. 3 *apenninum* * 17 *Dortmanna* sp.
 9 *scopioidea* Jacq. s. 20 *dentata* Cav.
 16 *claudens* Desf. * S. 21 *bicolor* Sims.
 140. 5 *maritima* sp. 23 *prociabens* Link.
 142. 4 *maculata* * It. mer. 26 *laurentia* * Sard.
 6 *alpina* Kit. sp. 30 *spendens* Humb.
 143. 6 *tinctoria* Bist. sp. 30 *setacea* Thbg. sp.
 7 *stellata* Kit. sp. 40 *secunda* Lita. sup.
 144. 3 *laxiflora* Horn. 173. 12 *1/4 serotina*
 145. 5 *vesicaria* 12 *1/4 quercifolia*
 146. 17. 3 *nigricans* Cand. 17 *pycnocoma*
 147. 12 *aspermum* Lam. 18 *diocaea* Ait.
 13 *Rauwolfii* Del. sp. 20 *canadensis* Buttr.
 26 *prostratum* Del. s. 23 *Fraseri* Pursh.
 26 *salmantinum* Lag. 181. 1 *1/4 elongatum* W.
 29 *perivolum* Roth. 1 *1/4 micro-ranham* Mart.
 30 *tenue* Rth. 14 *blattarioides* Lam.
 40 *orientale* 16 *1/4 australe* Schrad. *
 149. 7 *hirsutissima* So. 16 *1/4 nemorosum* Schrad. *
 151. 7 *pyrenaea* Cand. s. 20 *undulatum* Lam. * S.
 8 *bryoides* Desf. sp. 21 *longifolia* Ten. * It. mer.
 152. 2 *1/4 nana* H. rrm. 30 *gopolioides* Bist. * It. mer.
 11 *inana* Rehb. s. 182. 4 *laevis*
 11 *ciliatilis* Cand. 183. 3 *ferox*
 12 *frutescens* Lap. s. 183. 5 *orientalis* Bist. s.
 13 *hiflorinis* Retz. 7 *agrestis* Kit. * 221. 17. 2 *1/4 rubra*
 153. 10 *1/4 Clusii* sp. 7 *1/4 pallidus* A. f. * 222. 17. 3 *1/4 squamosa* Sm. s.

183. 9 *senecionis* Juss. 222. 4 *mauritanica* Poir. s. 285. 11 *lantanoides* M.
 10 *canariensis* Ker. 5 *amygdalifolia* Jacq. sp. 287. 4 *pubens* Ait. sp.
 154. 5 *pusilla* 223. 2 *odoratum* Ait. 291. 4 *cuneiformis* Juss. 352. 3 *peregrinum*
 13 *quadrivalve* Parsh. 225. 12 *sibiricum* R. B. 296. 1/2. 2 *rubra*
 24 *plumbaginifolia* 227. 15 *fusca* W. 298. 1/2. 2 *cordifolia* Lam.
 186. 13 *concomitosa* Thbg. 228. 17 *gigantea* Ait. sp. 298. 1/2. 2 *racemosa*
 19 *prostrata* Herit. 230. 14 *1/4 canaliculata* Kit. 300. 7 *speciosa*
 21 *peninsularia* 21 *setigerum* Cand. s.
 24 *foetens* Poir. 25 *lucifolium* Sm. 20 *1/4 rorida* Sm. sp.
 25 *Rothiana* R. S. 28 *melanospermum* Wallr. 25 *aeqyptica* Del.
 187. 11 *1/4 pterocaulum* D. s. 33 *scabra* Thbg. sp. 28 *diffusa* Pourr.
 35 *igneum* 36 *caudatum* Jacq. 33 *scabra* Thbg. sp.
 45 *Lichtensteini* W. 37 *hortense* R. S. 44 *scoparia* Pall. sp.
 46 *Fontenianum* D. s. 37 *lanceolatum* Mühlbg. * 46 *rosea* Sm.
 58 *chenopodioides* Lam. 42 *spicatum* R. S. 47 *latifolia* Sm. sp.
 60 *ferrugineum* Jacq. 301. 25 *luteolum* Bist. sp. 355. 10 *virgatum* A. f. mer.
 61 *oleagifolium* Cav. s. 38. 11 *1/4 elongata* Cand. s. 37 *virginianum*
 71 *coagulans* Pursh. s. 11 *1/4 brachyphylla* W. s. 38 *modiflorum* *
 74 *sulfuratum* Schell. * S. 241. 5 *1/4 rigidum* Lam. s. 304. 13 *glomerata*
 80 *pyriforme* Poir. 8 *corniculata* Lam. s. 18 *marginalis* Ait.
 83 *fastigiatum* W. 11 *glomeratum* Lam. s. 21 *Magnoli* Cand. s.
 84 *giganteum* Jacq. 17 *asperum* * 305. 4 *glabrata* Cav.
 87 *humbense* Jacq. 242. 6 *centella* Schlecht. s.
 90 *Zuccenianum* D. s. 245. 3 *1/4 caricifolium* W. s.
 93 *pendulum* R. P. 11 *1/4 aristatum* Bartl. s.
 188. 1 *1/4 cerasiforme* Mill. 11 *pyrenaeum* Gouan. s.
 1 *1/4 cordiforme* Mill. 26 *glaucescens* Sm. s.
 1 *1/4 tetragonum* Mill. 26 *protractum* Kit. * S.
 12 *frutescens* 3 *aureum* Fisch. 310. 12 *incomparabile* Curt.
 189. 13 *hirsutum* Jacq. 33 *procumbens* Desf. * S. 312. 6 *saxatilis* W.
 13 *citrifolium* Retz. 248. 1 *1/4 lusitanicum* W. s.
 191. 8 *1/4 uliginosa* Kit. s. 5 *officinale* *
 10 *1/4 uniflora* Lam. s. 249. 6 *arvensis* Huds. *
 11 *baccifera* sp. 13 *purpurea* Ten. * It. mer.
 192. 1 *bourieria* 251. 3 *giganticum* * S.
 192. 7. 4 *virgata* R. B. s. 4 *involutocratus* Sm. s.
 5 *lanceolatus* R. B. s. 3 *guttatus* Sm. sp.
 9 *setiger* R. B. sp. 9 *gunnifolium* Lam. s.
 192. 7. 4 *subulata* R. B. s. 10 *prolifer* Presl. * S.
 193. 3 *bullata* 252. 3 *glaucofolium* Lap. s.
 4 *curassavica* Lam. s. 5 *crinitum* Guss. * S.
 197. 7 *prunifolium* Sm. s. 253. 9 *pyrenaeum* Gouan. sp.
 9 *glaudivolus* Ait. 14 *salustianus* Guss. * It. mer.
 13 *pusillus* Ten. * It. mer. 14 *venetum* Sggl. * It. bor.
 197. 1 *periclitaria* Moris * Sard. 255. 7 *denudata* Fisch.
 204. 5 *pyracantha* sp. 256. 6 *Matthioli* Sggl. *
 8 *lucidus* 9 *alpestris* sp.
 204. 74. 4 *quercifolium* Andr. 12 *gallicum* Pers. *
 206. 11 *ericoides* 258. 7 *taurica* W.
 12 *imbricata* Thbg. 9 *alata* Bist. sp.
 15 *serpyllacea* Sggl. s. 259. 3 *communis*
 16 *reflexa* Schrad. 6 *ferulaga* * S.
 17 *virgata* Thbg. 7 *thyrsiflora* Sm. sp.
 19 *cupressina* sp. 12 *silvestris* Sggl.
 210. 7 *1/4 uva* crispata 260. 13 *archibolium* * S.
 7 *1/4 reclinatorum* 261. 3 *angustifolium* * S.
 9 *aureum* Pursh. 4 *alpinum* sp.
 13 *viscosissimum* Pursh. 14 *obtusifolium* Gouan. sp.
 14 *triflorum* W. 7 *1/4 canaliculatum* Guss. sp.
 211. 11 *1/4 tenella* Mühlbg. s. 8 *peregrinum*
 11 *1/4 rothomagensis* Pers. 9 *scoticum*
 11 *1/4 hannatica* Kit. sp. 12 *arcuratum* Link.
 19 *1/4 saxatilis* Schum. s. 13 *resinuosum* Guss. * It. mer.
 19 *1/4 sudetica* W. sp. 262. 15 *ethamathodes* Sggl.
 33 *nummularifolia* Ait. * Cor. 263. 2 *2* *actesefolium* Presl. * S.
 34 *campestris* Bist. s. 8 *Razonii* Gouan. s. 324. 9 *longicaupum* Jacq.
 37 *parviflora* 265. 4 *pratenis* Bist. sp.
 40 *virgata* Kit. * It. bor. 6 *flexuosum* Ten. * It. bor.
 41 *gracilis* Sm. sp. 6 *segetum* *
 44 *hederacea* Labil. s. 6 *verticillatum* *
 47 *cucullata* Ait. 266. 6 *rotundifolium* Sggl. sp.
 47 *1/4 obliqua* Ait. 267. 6 *rigidus* Sggl.
 53 *canadensis* 330. 10 *1/4 atratus* Bess. s.
 56 *digitata* LeC. sp. 270. 1 *1/4 evanescens* Bist. s.
 62 *striata* Ait. 272. 8 *fumarioides* K. f. s.
 63 *petiata* sp. 9 *pinnatifida* Vent.
 66 *Rivoliniana* Rehb. s. 12 *brachycarpa* Guss. sp. s.
 68 *arborescens* 273. 12 *calabrum* Guss. * It. mer.
 274. 2 *1/4 coccinea* Sims. 275. 5 *ammoides*
 214. 2 *1/4 anaslachensis* W. 13 *dichotomum* Bist.
 216. 4 *patula* 14 *campestre* Bess. s.
 5 *prostrata* 15 *Pallasi* Desf.
 13 *brachiatia* 19 *tonicatum* Trev. sp.
 218. 14 *cymosum* sp. 22 *glanum* Bist. sp.
 20 *cephalotes* Bist. s. 23 *dubium* Schk.
 25 *brasilense* Cand. 27 *coricum* Ledeb. * Cor.
 28 *pubescens* W. 28 *tauricum* Link.
 27. 1 *1/4 opaca* Bernh. 344. 3 *alpinum* Cand. *
 4 *1/4 pinicellaria* Bist. s. 346. 3 *parnassifolium* *
 9 *tenuis* Sieb. 350. 7 *pallida* W.

CLASSIS VIII.

352. 3 *peregrinum*
 13 *gairaudensis* Horn.
 13 *Chamissoi* Link.
 14 *odorata* Jacq.
 15 *pumila*
 19 *salicifolia* Desf.
 20 *triloba* Nutt.
 20 *rhizocarpa* Sggl.
 21 *caespitosa* Sims.
 22 *hispida* Nutt. s.
 23 *Fraseri* Pursh. sp.
 25 *corymbosa* Lam.
 34 *cruciata* Nutt.
 355. 10 *virgatum* A. f. mer.
 11 *coloratum* Mühlbg.
 12 *hypophyllum* Tob.
 13 *canescens* Horn.
 3 *speciosa* Andr.
 3 *toxifera* sp.
 364. 3 *maritima*
 20 *viscaria*
 33 *tetragona* Thbg. s.
 33 *tenella* Andr.
 34 *aggregata* Andr.
 36 *albescens* sp.
 39 *capitata* sp.
 49 *uncularis* Ait. sp.
 56 *axillaris* Thbg. sp.
 57 *arigosa* Ait. sp.
 59 *Leuca* Andr.
 77 *assurgens* Zeyh.
 85 *Eweriana* Ait. sp.
 91 *quadraedra* Salisb.
 93 *laevis* Andr.
 97 *gnaphalodes* sp.
 97 *tetralix* sp.
 108 *erecta* Desf. * It. mer.
 117 *vagans*
 133 *Zeyheri* Sggl. sp.
 141 *calycina* sp.
 171 *sordida* Andr.
 176 *conspicua* Ait.
 179 *ignescens* Andr.
 180 *pontica*
 18 *argentea* Ten.
 54 *arvensis* Guss. * S. 368.
 55 *foliosum* Cand. 370. 2 *Laxmanni* Lepech.
 30 *cymosum* Trev.
 31 *elegans* Ten. * It. mer.
 33 *tenuis* M. x. sp.
 36 *acutulum* W.
 37 *Branckii* B. f. f. g.
 39 *flanaganii* Sggl.
 30 *1/4 5* *avifera*
 6 *excohiata*
 371. 3 *molle* Kauth.

CLASSIS VI.

307. 5 *cristata*
 309. 4 *trichophyllum* B. s. s.
 4 *1/4 roseum* Del. * Cor.
 310. 12 *incomparabile* Curt.
 312. 6 *saxatilis* W.
 11 *belladonna*
 313. 19 *1/4 carotaphyllum* B. s.
 19 *1/4 alatum* Pall.
 22 *1/4 parviflorum* V. s. s.
 46 *glaucom* Schrad.
 46 *1/4 baicalense* W.
 47 *linearis*
 48 *rubens* Schrad.
 49 *strictum* Schrad.
 50 *guttatum* Stev. sp.
 51 *globosum* Bist. s.
 52 *canadensis* Bist. s. 365. 10
 53 *ampliprasum*
 54 *arvensis* Guss. * S. 368.
 55 *foliosum* Cand. 370. 2 *Laxmanni* Lepech.
 56 *segetale* * S.
 61 *montanum* Sm.
 62 *saxatile* Bist. sp.
 63 *permatium* Guss. * S.
 64 *trifoliatum* Cyr. * It. mer.
 67 *longicaule* Horn.
 68 *vinclum* Horn. sp.
 72 *Pallasi* Murr.
 374. 1 *1/4 cymosum* Desf. *
 316. 3 *undulata*
 319. 6 *naevulus* Mühlbg. * It. mer.
 319. 7. 5 *minor*
 321. 16 *latifolium*
 26 *refractum* Kit. sp.
 27 *pusillum* Schum. s. 377. 12 *camfora*
 29 *saxatile* Koch. sp.
 37 *fragiflorum* Vill. s.
 37 *1/4 Listeri* Sternh. s.
 322. 9 *undulata* Desf. * Sard.
 12 *lilijacanthus*
 16 *obtusifolia* Poir. * Sard.
 9 *longicaupum* Jacq.
 16 *triquetrum* Thbg. s. 383.
 17 *graminifolium* W. s. 383.
 10 *capensis* 383. 7. 2 *catappa*
 10 *aphyllus* * Sard. 383. 7. 2 *3* *silvestris* Sw. s.
 384. 2 *bilifera*
 3 *chluensis* Lam.
 10 *pubescens* Jacq.
 23 *sericea* Sw.
 30 *corymbosa* Lam.
 31 *patula* Ait.
 33 *microphylla* W.
 37 *corica* Cand. * Cor.
 388. 7 *morgana*
 390. 7. 2 *sanctum*
 392. 7. 2 *latifolia*
 393. 3 *buxifolium* Berg.
 7 *davurium*
 8 *maximum*
 10 *catapiense* M. x.
 11 *azaleoides* Desf.
 3 *corulea* sp.
 7 *acuminata* Ait.
 8 *racemosa* sp.
 5 *andrachne*
 11 *hirsuta*
 11 *1/4 hybrida* Vill.
 20 *1/4 lanifera* Lam.
 20 *1/4 carotaphylla* Ait.
 20 *1/4 trifurcata* Schrad.
 43 *1/3* *condusata* Gmel.
 43 *1/3* *leptophylla*
 44 *cernea* sp.

CLASSIS IX.

377. 12 *camfora*

CLASSIS X.

379. 6 *tinctoria* R. B. sp.
 382. 2 *racemosa* Lam.
 4 *variegata*
 17. 11 *aristata* Sieb. s.
 17. 6 *rudis* Sieb. sp.
 383. 7. 2 *catappa*
 10 *aphyllus* * Sard. 383. 7. 2 *3* *silvestris* Sw. s.
 384. 2 *bilifera*
 3 *chluensis* Lam.
 10 *pubescens* Jacq.
 23 *sericea* Sw.
 30 *corymbosa* Lam.
 31 *patula* Ait.
 33 *microphylla* W.
 37 *corica* Cand. * Cor.
 388. 7 *morgana*
 390. 7. 2 *sanctum*
 392. 7. 2 *latifolia*
 393. 3 *buxifolium* Berg.
 7 *davurium*
 8 *maximum*
 10 *catapiense* M. x.
 11 *azaleoides* Desf.
 3 *corulea* sp.
 7 *acuminata* Ait.
 8 *racemosa* sp.
 5 *andrachne*
 11 *hirsuta*
 11 *1/4 hybrida* Vill.
 20 *1/4 lanifera* Lam.
 20 *1/4 carotaphylla* Ait.
 20 *1/4 trifurcata* Schrad.
 43 *1/3* *condusata* Gmel.
 43 *1/3* *leptophylla*
 44 *cernea* sp.

CLASSIS VII.

350. 7 *pallida* W.

400. 46 rivularis sp.	CLASSIS XI.	464 17. 2 lauginea R. P. sp.	510. 10 micranthum W.	587. 48 scabrum Her.	649. 47 1/2 haemata Pers.
48 1/2 caespitosa L.	423 1/3. 4 trichoclada Cand.	466. 31 mutabilis Jacq.	512. 12 orientalis	56 glaucum Her.	53 sardus Moris.
50 virginianus Mx.	425 1/2. 3 scandens Link.	47 1/2. 3 ciliatus Desf. * It. mer.	16 grandiflora Sims.	60 myrtillofolium Ait.	53 globulosa Desf.
52 pseudoviviana	5 ciliatum R. P.	59 alyssoides Lam. s. 513.	17 altissima	64 angulosum Ait.	55 mollissima Pers.
55 palustris Pursh.	6 pilosissimum Cand.	63 villosus * Sard. 513.	8 ovata Desf.	68 crithmifolium Sm.	56 media Pers.
56 erosa Pursh.	429. 10 canescens	64 croceus Desf. * Sard. 513.	9 rapunculoides sp.	75 scandens Ehrh.	59 microdon Benth.
57 caucasicus Ledeb.	11 scoparia Brouss.	467. 3 peregrina Mill. s. 519.	19 lappacea sp.	82 malvaefolium Jacq.	
58 paradoxosternis.	430. 30 1/2 polymorpha Desf. s. 519.	468. 3 1/2 chinensis Fisch.	19 canadenis sp.	88 Theropterifolium Andr.	
66 1/2 acutifolia Desf.	55 mamillaris	6 cuneatum Stev.	33 hirsuta	94 abrotanifolium Jacq.	
71 polita Haw.	66 portlandica	7 hybridum W. s. 522.	33 canapaulata Cav.	98 multicaule Jacq.	
73 dentata Haw.	61 cotinifolia	9 montanum Cand.	525. 30 sempervirens Lap.	99 sanguineum Wendt.	
75 elongata Panz. sp.	64 alexandrina Desf.	20 palustre Cand.	37 pedunculatum Poir.	102 barbatum Jacq.	
80 decipiens Ehrh. s.	72 cornuta Pers. sp.	20 1/2. 3 globulosa	44 thymifolium Vahl. sp.	104 Watsoni Link.	
82 luteo-purpurea Lep. s.	81 segetalis sp.	23 spurium Fisch.	45 arenarium Cand. s.	106 rubescens Sweet.	
84 multiflora Ledeb.	81 1/2 longibracteata Cand. s.	24 exaltatum Ait.	46 ciliatum Trevis.	111 reniforme Curt.	
89 Schraderi Sternb.	83 Berteriana Balb. s.	35 ciliatum Stev.	56 Loeselii Schweig. s.	116 palmatum Hart. Par.	
100 punctata	90 villosa Kit. sp.	469. 1 1/2 septentrionalis Karst.	526. 9 glabrata Ait.	124 obtusilobum W.	
404. 24 sabulosa Stev.	92 Lagascae Spgl.	1 1/2 geleonum Rehb.	13 auriculata	134 elegans Cand.	
26 scabra Schult.	94 humifusa W. sp.	2 1/2 angustifolium Rehb.	23 trifoliata sp.	141 Beyerianum Sweet.	
406. 10 1/2 dubius Hornm.	95 hibernica Spgl. s.	2 1/2 commutatum Rehb.	24 subverticillata Mx. s. 54.	147 Barringtonii W.	
11 superbus *	96 pulverulenta Kit. sp.	5 1/2 album Ait.	25 rivalis Moris. * Sard. 590.	588. 35 maculatum	
16 campestris Bost. s.	99 caput medusae	6 orientale Mill.	528. 11 canariensis	592. 2 speciosa sp.	
20 1/2 polymorpha Bost. s.	99 geostoides sp.	13 australe Rehb.	539. 9 revoluta Thbg. sp.	592. 12 gigantea Jacq.	
28 1/2 diutius Kir.	100 racemosa Tch. sp.	18 barbatum Juss.	17 cristallina Weinm.	18 crispata	
30 1/2 erubescens Trevis.	101 prostrata Ait.	19 venustum Rehb.	18 acquipetala Stern.	26 asiatica	
31 1/2 Massini Hornm.	431. 7 monanthos Ait.	21 Gmelini Rehb.	543. 9 pauciflora	32 mauritiana Herit.	
39 pseudocanina Bost. sp.		22 boreale Ser.	545. 2 parvifolium R. P.	32 1/2 excelsa Presl.	
40 guttata Bost. sp.		22 toxicum Rehb.	548. 3 trifolia	33 occidentalis	
42 incarta Balb. * It. bor.		35 Storteanum Rehb.	549 1/2. 2 furcata Ker. s.	39 bivalvis Vahl. sp.	
43 capitata Desf.		49 elatum Salisb.	550. 3 comosus Vahl.	49 humilis Cav.	
46 1/2 capitata Guss. W. m.		51 naustum Rehb.		55 triangularis Hamb.	
46 1/2 hirsutius Bost. sp.		49 multifidum Rehb.		59 umbellata	
48 suavelens Spgl.		51 naustum Fisch.		59 1/2 limensis	
50 pomeridianus sp.		470. 1 1/2 speciosa Ait.		62 caroliniana	
54 Fischeri Spgl.		1 1/2 atropurpurea W.		47 gaueitica	
55 punctatus Spgl.		6 sibirica Lam.		48 antillarum Zucc.	
56 tener Balb.		471. 3 1/2 agrestis Presl. s.		49 pumila Roesch.	
57 crenatus Thbg. s.		7 aristata Sm.		16 acerifolius Cand.	
409. 1 1/2 prostrata Gaud. *		473. 2 glauca		18 esculentum	
7 1/2 volgensis Spgl. sp.		3 obovata Thbg.			
15 paradoxo *		4 acuminata			
27 aegyptiaca		9 cordata Mx.			
42 1/2 gypsophylla Desf.		474. 25 pavonia Lam.			
43 1/2 supina Bost. sp.		27 palmata sp.			
50 Steveni Schott.		477. 6 1/2 galioles Cand. *			
54 piuguis Vahl.		15 corynellum Cand.			
55 tridentata Desf. * S.		17 tuberosum			
56 crinivolvula Desf. * It. mer.		17 squarrosus W.			
70 parviflora Ehrh.		17 divaricatum W.			
73 Pourretii Poir.		20 purpurascens			
75 obtusifolia Ait.		24 tuberosum Cand.			
76 micropetala Cand.		25 glaucescens Cand.			
78 nocturna * It. mer.		26 saxatile Cand.			
85 laxiflora Bost. sp.		30 ruthenicum Schrad.			
89 succulenta Del.		38 lanceolatum Schrad.			
94 colorata Schousb.		479. 4 Segueri Mill. sp.			
99 infrae Kt.		54 Steveni Andr. s.			
100 marginata Schott.		58 caucasicus Bost. s.			
102 tenuis W.		61 hercynicum Bost. s.			
118 pauciflora Salic. * Cand.		65 reptans * It. mer.			
119 hassanensis Stern.		66 hyperboreus Rehb. sp.			
126 inaperta		67 napellifolium Cand.			
126 arenarioides Desf. *					
137 gracilis Cand.					
138 undulatifolia Moris. *					
410 11 crassifolia Ehrh. s.					
13 subulata W. sp.					
17 neglecta Weik. s.					
411. 9 1/2 Bocconi Soler. s.					
10 1/2 macrochloa Moris. *					
12 1/3 flaccida Schlecht.					
12 1/4 saxatilis Roth. s.					
24 1/2 longifolia Bost. sp.					
29 hirta Wormsk. sp.					
37 cephalotes Bost. s.					
38 1/2 bihercynensis Schlecht.					
1 filifolia Bost.					
39 viscosa Lois. *					
413. 6 urens					
414. 4 hispanica sp.					
415. 30 pallidum Bost. s.					
33 ternatum Mx. sp.					
416. 1 undulata Jacq.					
16 violacea					
22 asiatica Jacq.					
27 versicolor					
27 flaccida Jacq.					
29 variabilis Jacq.					
35 pectinata Jacq.					
418. 9 apetalas sp.					
419. 20 1/2 ciliatifolium Vitis.					
21 conatum W.					
3 obscurum Am. *					
37 pedunculatum Gaud. s.					
38 glaberrimum Hartm. sp.					
420. 1 1/2 maxima Weib. s.					

Continuationem Supplementi et emendationes, observationes descriptionesque botanicas appendicis instar in Commentario, quod primum dabimus.

NOMINA AUCTORUM CITATORUM.

Ach. Eric. ACHARIUS.
Adam. Jo. Frider. ADAM.
Adams. Mich. ADANSON.
Afe. Ad. AFZELIUS.
Ag. Car. AGARDH.
Ait. Gul. AITON.
Alb. Schw. F. B. AB ALBERTINI et Lud. Dav. A
SCHWEINIZ.
All. Carol. ALLIONI.
Am. S. Amand. Joh. Flof. S. AMANS.
Andr. Henr. ANDREWS.
Andr. Anton. ANDRZEJOWSKI.
Ar. Petr. ARDINGO.
Asso. Ignat. DE ASSO.
Aubl. Fusaeus AUBLET.

Bad. Badaro. J. B. BADARO.
Balt. Jo. Bapt. BALBIS.
Banks. Jos. BANKS.
Bartl. Frider. Theophil. BARTLING.
Bartr. Gulielm. BARTRAM.
Bast. T. BATARD.
Batsch. Jo. Georg. Car. Aug. BATSCH.
C. Bauh. Casp. BAUHIN.
Baumg. Jo. Christ. Cottl. BAUMGARTEN.
Bbst. Frider. MARSHAL A BIEBERSTEIN.
Beauv. P. B. - P. d. H. - A. M. F. J. PALISOT DE
BEAUVOIS.

Bell. Ludov. BELLARDI.
Berg. Petr. Joh. BERGIUS.
Bernh. Bern. Jo. Jac. BERNHARDI.
Berter. Car. Jos. BERTERO.
Bertol. Bert. Bertl. Ant. BERTOLONI.
Bess. Des. W. J. J. BESSER.
Biv. Ant. BIVONA - BERNARDI.
Blackw. Elisabeth. BLACKWELL.
Blandov. Bland. Otto Christ. BLANDOW.
Bl. Fing. BLUFF et FINGERHUTH.
Blum. C. L. BLUME.
Boeningh. C. M. F. a BÖNNINGHAUSEN.
Boerh. Hermann. BOERHAAVE.
Boop. Amatus BONPLAND.
Bory. Jo. Bapt. BORY S. VINCENT.
Bosc. Ludov. BOSCH.
Brand. August. EVERARD. BRANDE.
Bridel. Brid. Sam. El. A. BRIDEL.
Brigant. BRIGANTE.
Brign. Joh. BRIGNOLI a BRUNHOF.
Brocchi. Broc. J. BROCCHI.
Brot. Felix Avellar BROTERO.
Brouss. Petr. Mar. Aug. BROUSSONET.
Broane. Patric. BROWNE.
RBr. Robertus BROWN.
Bruch. BRUCH.
Bull. BULLIARD.
Burch. Gul. J. BURCHELL.

Camp. Ant. CAMPANA.
Cand. vid. DC.
Carmig. Vinc. CARMIGNANI.
Cass. Henr. CASSINI.
Cap. Ant. Jos. CAVANILLES.
Chaux. CHAIX.
Chamisso. Adalbert. a CHAMISSE.
Clark. E. D. CLARKE.
Clem. Simon de Rojas CLEMENTE.
Clus. Car. CLUSIUS (L' ECLUSE.)
Colla. Aloys. COLLA.
Commers. Philibert. COMMERSON.
Coul. Thom. COULTER.
Cr. Henr. Jo. Nepom. CRANTZ.
Curt. Gul. CURTIS.
Cuss. Petr. CUSSON.
Cyr. Dominic. CIRILLO.

Dalech. Jac. DALECHAMP.
DC. Dec. Cand. Aug. PYRAM. DE CANDOLLE.
Delil. Del. Alir. Rafen. DELILE.
Dennst. A. W. DENNSTADT.
Desf. Df. Renat. DESFONTAINES.
Desr. DESROUSSEAUX.
Desv. N. A. DESVAUX.
Dicks. Jac. DICKSON.
Dieter. Diet. F. C. DIETRICH.
Dill. Jo. Jac. DILLENIUS.
Dillw. Lud. Westor. DILLWYN.
Dittm. L. P. F. DITMAR.
Domb. Jos. DOMEY.
Don. Georg. DON.
Donn. Jac. DONN.
Dorth. DORTHESE.
Drap. Jacq. Phil. Raim. DRAPARNAUD.
Dryandr. JONAS. DRYANDER.
Duchesn. Ant. Nicol. DUCHESNE.
Ducluz. F. A. P. DUCLUZEAU.
Dufour. Leo. DUFOUR.
Dufur. Petr. DUFRESNE.
Duh. Duham. Henr. Ludov. DUHAMEL DU
MONCEAU.
Dum. Cours. DUMONT - COURSET.
Dun. Mich. Felix DUNAL.
Duroi. Joh. Philipp. DUROI.

Ehrenberg. Ehrbg. Christ. COTHOFER. EHRENBURG.
Ehrh. Frider. EHRHART.
Ell. Stephan. ELLIOT.
Esp. Eugen. Jo. Christ. ESPEY.
Etth. Andr. ETR. ETLINGER.

Ficin. Henr. FICINUS.
Fisch. Ferdin. FISCHER.
Flörk. Henr. Gust. FLÖRKE.
Flüg. FLÜGGE.

Forsk. Petrus FORSKÖL.
Forst. Jo. Rein. FORSTER.
Fr. Fries. El. FRIES.
Froel. Jo. Aloys. FRÖHLICH.
Fuchs. Leon. FUCHS.
Funk. Henr. Christ. FUNCK.

Gaertn. Gaert. Jos. GÄRTNER.
Gaud. Jo. GAUDIN.
Gawl. J. B. GAWLER.
Gay. Jo. GAY.
Gilib. Jo. Einar. GILBERT.
Ging. Frid. L. B. a GINGINS - LASSARAZ.
Gled. Jo. Theoph. GLEDITSCH.
Gleich. Gul. Fr. a GLEICHEN.
Glox. Benj. Petr. GLOXIN.
Gmel. Carol. Christ. GMELIN.
J. F. Gmel. Jo. Frider. GMELIN.
Gochn. Frider. Car. COCHNAT.
Good. Sam. GOODENOUGH.
Gouan. Coun. Cou. Ant. GOUAN.
Gunn. J. ETD. GUNNER.
Gratel. J. P. A. G. GRATELOUP.
Grev. Rob. Kaye GREVILLE.
Gronov. Jo. Frider. GRONOVIVS.
Günth. Christ. GÜNTHER.
Gunn. J. ETD. GUNNER.
Guss. Joh. GUSSONE.

Hbrie. Hble. C. C. HABERLE.
Haenk. Thadd. HÄNKE.
Hall. Alb. AB HALLER.
Hall. fil. Alb. AB HALLER filius.
Hamilt. Franc. HAMILTON.
Hartm. C. I. HARTMANN.

Haw. Adrian. HARDY HAWORTH.
Hayne. Hayn. Frid. Cottl. HAYNE.
Hedw. Jo. HEDWIG.
Hedw. fil. Roman. HEDWIG.
Hegetsch. Hege. J. HEGETSCHWEILER.
Henck. Leo. COMES HENCKEL a DONNERSMARK.
Herit. Her. Car. Ludw. L' HÉRITIER.
Hofm. Jo. Centur. COMES HOFMANNSEGG.
Hoffm. Hoffm. Hfin. Georg. FRANC. HOFFMANN.
Hook. Gul. JACKS. HOOKER.
Hoppe. Hp. Dav. Henr. HOPPE.
Hornem. Hornm. Horn. Janus Wilken HOR-
NEMANN.
Hornsch. Frid. HORNSCHUCH.
Host. H. Nic. Thom. HOST.
Houst. Gul. HOUSTON.
Houtt. Mart. HOUTTUN.
Huds. Hud. Gul. HUDSON.
Humb. Alex. AB HUMBOLDT.
HB. HUMBOLDT et BONPLAND.
Hunt. Gul. HUNTER.

Jacks. Georg. JACKSON.
Jacq. Nic. Jos. L. B. a JACQUIN.
Jacq. fil. Jos. FRANC. L. B. a JACQUIN.
Adr. Juss. ADRIANUS A JUSSIEU.
Juss. Ant. Laurent. A JUSSIEU.

Kaulf. Georg. Frider. KAULFUS.
Ker. Jo. Bellenden-Gawler, deir KER.
Kit. Paul. KITABEL.
Koch. Jos. KOCH.
Koel. Georg. Lud. KÖLER.
Kön. Jo. Gerard. KÖNIG.
Krock. Kr. Ant. Joh. KROCKER.
Kunth. Car. Sigism. KUNTH.
Kz. Gustav. KUNZE.

Labill. Lab. Jac. Jul. LABILLARDIERE.
Lag. Marian. LAGASCA.
Lam. Jo. Bapt. Monet. DE LAMARCK.
Lamb. Aylmer Bourk. LAMBERT.
Lamz. Jo. Vincent. Felix LAMOUROUX.
Lang. Ad. Fr. LANG.
Langsd. Georg. a LANGSDORF.
Lepech. Jwan. LEPECHIN.
Lapeyr. Lap. Lp. Philipp. PICOT LAFETROUSE.
Laxm. Eric. LAXMANN.
LeC. Jos. LE CONTE.
Ledeb. Led. Car. Frid. LEDERBOUR.
Leers. Jo. Dan. LEERS.
Lehm. Jo. Christ. Georg. LEHMANN.
Lej. Lejeun. A. L. S. LEJEUNE.
Lepell. LEPELLETIER.
Leyss. Frid. Gul. LEYSER.
Lib. Maria Anna LIBERT.
Lightf. Jo. LIGHTFOOT.
Liljebl. Lijb. Sam. LILJESLAD.
Link. Lk. Henr. Frider. LINK.
L. Carol. a LINNE.
Lin. fil. L. sup. Carol a LINNE filius.
Lobel. Matth. LOBEL.
Lodd. Contr. LODDIGES.
Loisl. Deslong. Desl. J. L. A. LOISELEUR -
DESLONGCHAMPS.
Lour. Jo. DE LOUREIRO.
Lumnitz. Steph. LUMNITZER.
Lyngb. Hans. Christ. LYNGBE.

Mart. Mar. Car. Phil. Fr. MARTIUS.
Marts. Georg. a MARTENS.
Mass. Franc. MASSON.
Mauri. Ernest. MAURI.

Med. Frider. Casim. MEDICUS.
 Menz. Archibald. MENZIES.
 Mer. X. V. MERAT.
 Mert. Franc. Xav. MERTENS.
 M. K. MERTENS et KOCH.
 Mey. F. I. MEYEN.
 Meyr. Georg. Friedr. MEYER.
 Meyer. Ern. H. F. MEYER.
 Mich. Mx. Andr. MICHAUX.
 Michl. Petr. Ant. MICHELI.
 Mik. Jo. Christ. MIKAN.
 Mill. Phil. MILLER.
 Mirb. C. F. BRISSEAU - MIRBEL.
 Moench. Conf. MÖNCH.
 Mohr. Dan. Matth. Henr. MOHR.
 Mol. Joh. Jgn. MOLINA.
 Moret. Jos. MORETTI.
 Md. Steph. MORICAND.
 Moris. F. H. MORIS.
 Mühlb. Henr. MÜHLENBERG.
 Mull. Ott. Frid. MÜLLER.
 Murr. Mur. Jo. Andr. MURRAY.
 Mut. Jos. Coelestin MUTIS.

Neck. Natal. Jos. A. NECKER.
 Nees. Car. Gothof. NEES ab ESENBECK.
 Nestl. C. G. NESTLER.
 Nocc. Dominic. NOCCA.
 Nois. Ludov. NOIRETTE.
 Noron. Ferdin. DE NORONA.
 Nutt. Thom. NOTTALL.

Ord. Georg. Christ. AB OEDER.
 Ol. Jos. OLIVI.
 Op. Opitz. P. M. OPIZ.
 Ort. Casim. Gomez de ORTEGA.
 Osb. Petrus OSBEK.
 Otto. Frid. OTTO.
 Oth. OTH.

P.B. P.d.B. *vid.* Beauv.
 Pall. Petr. Sim. PALLAS.
 Panz. Georg. Wölg. PANZER.
 Patr. Eugen. Ludov. Melch. PATRIN.
 Perp. Helena PERPENTI.
 P. Pers. Christ. Henr. PERSON.
 Pet. Vincent. PETAGNA.
 Pio. Jo. Bapt. PIO.
 Popp. Eduard. PÖPPIG.
 Pohl. Jo. Imman. POHL.
 Poir. J. L. M. POIRET.
 Poit. POITEAU.
 Poll. Jo. Ad. POLLICH.
 Pollin. Cyrus POLLINI.
 Portensch. Portsch. Franc. A. PORTENSCHLAG-
 LEDERMEYER.
 Pour. PUURRET.
 Presl. Pres. Pr. Car. Boriw. PRESL.
 Parsh. Frider. PURSH.

Raddi. Radd. Joseph. RADDI.
 Raensch. RAESCH.
 Raffin. Rafu. Car. RAFINESQUE-SCHMALZ.
 Ram. Ludov. Franc. RAMOND.
 Rau. Ambros. RAU.
 Rebert. Reb. Jo. Frid. REBERTISCH.
 Red. P. J. REDOUTÉ.
 Reich. Jo. Jac. REICHARD.
 Reichb. Rehb. Ludov. REICHENBACH.
 Reg. Requien. REQUIEN.

Retz. And. Jo. RETZIUS.
 Reyn. L. REYNIER.
 Rich. Ludov. Claud. RICHARD.
 Riv. Aug. Quirin. RIVINUS.
 Rochl. Roch. Ant. ROCHEL.
 Roem. Jo. Jac. RÖMER.
 Roep. ROEPER.
 Rohde. Mich. RHODE.
 Rosc. Gul. ROSCOE.
 Roth. Alb. Gul. ROTH.
 Rottb. Christ. Friis ROTTBÖLL.
 Roxbg. Gul. ROXBURGH.
 Rudge. Rud. Ed. RUDCK.
 Rudolph. Car. Asm. RUDOLPHI.
 Ruiz. Ruitz. Hippol. RUIZ.
 R. P. RUIZ et PAVON.
 R. S. RÖMER et SCHULTES.

Sab. Jos. SABINE.
 Sadl. Jos. SADLER.
 Salisb. Rich. Ant. SALISBURY.
 Salm. Josephus Princeps SALM-DYK.
 Salz. Phil. SALZMANN.
 Santi. Georg. SANTI.
 Savi. Cajetan. SAVI.
 Savig. J. C. SAVIGNY.
 Schaeff. Jac. Christ. SCHAEFFER.
 Schimp. Car. SCHIMPER.
 Schk. Christ. SCHKURH.
 Schlechtd. Dieter. A. SCHLECHTENDAL.
 Schleich. Schl. J. C. SCHLEICHER.
 Schmidt. Schm. Fr. Willib. SCHMIDT.
 Scholl. Frid. Ad. SCHOLLER.
 Schott. Henr. SCHOTT.
 Schous. Schsb. P. C. A. SCHOUSBOE.
 Schrad. Schdr. Schr. Schra. Henr. Adolph.
 SCHRADER.
 Schrank. Franc. de Paula SCHRANK.
 Schreb. Schb. Jo. Chr. Dm. SCHREBER.
 Schübl. Gust. SCHÜBLER.
 Schult. Jo. Aug. SCHULTES.
 Schultz. Car. Frid. SCHULTZ.
 Schum. Christ. Frid. SCHUMACHER.
 Schwaegr. Schw. Frid. SCHWÄGRICHEN.
 Schweig. Aug. Frid. SCHWEIGER.
 Schwein. Lud. Dav. A. SCHWEINIZ.
 Scop. Jo. Ant. SCOPOLI.
 Sebast. Ant. SEBASTIANI.
 Seenus. J. A. SEENUS.
 Seidl. SEIDEL.
 Ser. Nic. Car. SERINGE.
 Sessé. Sessé.
 Sibth. Sibth. Jo. SIBTHORP.
 Sieb. Franc. Gul. SIEBER.
 Siem. SIEMERS.
 Sims. Jac. SIMS.
 Sm. Smith. Jo. Ed. SMITH.
 Soland. Dab. Car. SOLANDER.
 Soleir. SOLEIROL.
 Sonn. Petr. SONNERAT.
 Sowerb. Jac. SOWERBY.
 Sparrm. Andr. SPARRMAN.
 Spin. Marclio DE SPINO.
 Spgl. Spr. Curt. SPRENGEL.
 Stackh. Jo. STACKHOUSE.
 Stark. STARKE.
 Steph. Frid. STEPHAN.
 Sternbg. Sternb. Stern. Casp. Comes A.
 STERNBERG.
 Steud. Ern. STEUDEL.
 St. H. STEUDEL et HOCHSTETTER.
 Stev. Christ. STEVEN.
 Strauss. Frid. A. STRAUSS.

Sturm. Jac. STURM.
 Sut. Jo. Rud. SUTER.
 Sutt. Car. SUTTON.
 Sw. Ol. SWARTZ.
 Sweet. Rob. SWEET.

Targ. Octav. TARGIONI-TOZZETTI.
 Tausch. Tsch. Tch. Ignat. Frid. TAUSCH.
 Ten. Mich. TENORE.
 Thom. THOMAS.
 Thore. Jo. THORE.
 Thouin. Andr. THOUIN.
 Thuar. Aubert du PETIT THOUARS.
 Thuill. Thouill. J. L. THUILLIER.
 Thunbg. Thbg. Car. Petr. THUNBERG.
 Timm. Joach. Christ. TIMM.
 Tin. Tn. Vincent. TINEO.
 Tod. Henr. Jul. TODE.
 Tourn. Jos. Pittor de TOURNEFORT.
 Tratt. Tral. Leop. TRATTINIK.
 Trauf. TRAUNFELLNER.
 Trev. Lud. Christ. TREVIRANUS.
 Trin. Car. Bern. TRINUS.
 Turn. Dawson TURNER.

Ucria. Ucr. E. Bernard. UCRIA.
 Urville. Uro. D'Uro. Jo. Dumont. D'URVILLE.

Vahl. Martin. VAHL.
 Vail. Sebast. VAILLANT.
 Van Hall. VAN HALLEN.
 Vand. Domio. VANDELLI.
 Vauch. Jo. Petr. VAUCHER.
 Vent. Steph. Petr. VENTENAT.
 Vest. Laur. A. VEST.
 Vib. Eric. VIBORG.
 Vill. Vil. D. VILLARS.
 Vis. Robert. VISIANI.
 Vio. Domin. VIVIANI.
 Voit. Jo. Georg. VOIT.

Wahlenb. Wlhb. Wahl. Wahlb. Georg.
 WAHLENBERG.
 Wahlberg. Petr. Frid. WAHLBERG.
 Wall. Nathan. WALLICH.
 Wallr. Frid. WALLROTH.
 Walt. Thom. WALTER.
 Web. Fr. WEBER.
 W. M. WEBER et MOHR.
 Weig. Christ. Elfhf. A. WEIGEL.
 Weih. Aug. WEIHE.
 Weinm. J. A. WEINMANN.
 Weis. Fr. Gul. WEIS.
 Wender. WENDEROTH.
 Wendl. Wend. Jo. Christ. WENDLAND.
 Wieb. Aug. Gul. Eberh. Christ. WIEB.
 Wigg. Frid. Henr. WIGGERS.
 W. Christ. Lud. WILLDENOW.
 With. Gul. WITHERING.
 Wolf. WOLF.
 Wormsk. Martin WORMSKIOLD.
 Wred. J. C. L. WREDDOW.
 Wulf. Wulff. Wf. Fr. Xavier WULFEN.

Zea ZEA.
 Zeyh. Zeih. ZEYHER.
 Zitz. B. ZITZ.
 Zucc. Attil. ZUCCAGNI.
 Zuccar. F. C. ZUCCARINI.

INDEX.

Numerus primus major genera, secundus minor paginas, tertius minimus columnas indicat.

Synonyma literis italicis expressa sunt.

Astericus * signat genera plantarum, quae species Italiae indigenas continent.

A. significat Addenda, S. Supplementum.

- Abroma Jacq. 650 $\frac{1}{2}$. 13. 2.
Abildgaardia Vahl. 48 $\frac{1}{2}$. 22. 5.
Abrus. 617 $\frac{1}{2}$. 12. 1.
Acacia. 923. 17. 6.
Acaena. 134 $\frac{1}{2}$. 23. 3.
Acalypha. 851. 17. 1.
* Acanthus. 549. 10. 2.
* Aearna W. 691. 14. 2.
* Acer. 918. 17. 5.
* Acetabularia Lamx. 18. 4.
Achania Schreb. 603 $\frac{1}{2}$. 11. 5.
Acharia Thunbg. 808 $\frac{1}{2}$. 23. 6.
* Achillea. 748. 15. 3. A. 22. 4. S. 26. 5.
Achimenes Brown. 541 $\frac{1}{2}$. 10. 2.
Achnatherum Beauv. 2. 3.
Achras. 334 $\frac{1}{2}$. 23. 1.
Achyranthes. 216. 4. 3. A. 21. 5. S. 25. 3.
Acianthus R.Br. 795 $\frac{1}{2}$. 16. 2.
Acicarpa Juss. 785 $\frac{1}{2}$. A. 23. 6.
* Adella Rich. 15. 3.
* Aconitum 469. 8. 5. A. 22. 3. S. 26. 3.
* Acorus. 352. 5. 6.
* Acrostichum. 941. 18. 1.
Actaea. 457. 8. 4.
Actinoclocha W. 2. 5.
Actinomeris Nutt. 15. 4.
* Acynon Moench. vid. Thymus.
Adansonia. 592 $\frac{1}{2}$. 11. 4.
Adelia. 965. 17. 4.
* Adenandra W. vid. Diosma.
Adenanthera. 390 $\frac{1}{2}$. 6. 5.
* Adenocarpus Cand. 12. 3.
* Adiantum. 967. 18. 3.
* Adiumia Rafin. 11. 5.
* Adonis. 478. 8. 6. A. 22. 3.
* Adoxa. 373. 6. 4.
* Acidium Gmel. vid. Uredo.
* Aegilops. 912. (79 $\frac{1}{2}$.) 17. 6.
* Aegiphila. 107 $\frac{1}{2}$. A. 22. 5.
* Aegopodium. 282. 5. 2.
* Aera Forsk. 4. 3.
Aeschynomene. 636. 12. 4.
* Aesculus Ait. 350. 6. 2. A. 22. 1. S. 25. 5.
* Aethionema. 561 $\frac{1}{2}$. A. 23. 5.
* Aethusa. 270. A. 21. 6. 23. 4. S. 25. 4.
* Agapanthus Herit. 320 $\frac{1}{2}$. 5. 4.
* Agaricus. 1112. 20. 3.
* Agave. 330 $\frac{1}{2}$. 5. 6.
* Agathosma W. vid. Diosma.
Ageratum. 699. 14. 3.
* Aglaja. 863 $\frac{1}{2}$. A. 23. 6.
* Agrimonia. 428. 7. 5.
* Agrostis. 60. 2. 1. A. 21. 2. S. 24. 4.
* Agropyrum. Gaert. 2. 4.
* Agrostemma. 417. 7. 4.
* Agrosticula Raddi. 60 $\frac{1}{2}$. A. 21. 2.
* Ailanthus Desf. 916. 17. 5.
* Aira. 61. 2. 2. A. 21. 2. S. 24. 4.
* Airoopsis Desv. vid. Aira.
Aitonii L. fil. 587 $\frac{1}{2}$. A. 23. 5.
* Aizoon. 442 $\frac{1}{2}$. 8. 1. S. 26. 2.
* Ajuga. 484. 9. 1. A. 22. 3.
* Albica. 319 $\frac{1}{2}$. 5. 4. S. 25. 5.
* Alcea. 11. 4.
* Alchemilla. 126. 3. 2. S. 25. 1.
* Alecinia Cav. 15. 6.
* Alcea R.P. 3. 4.
* Aldrovanda. 302. 5. 3.
* Alectorolophus Hall. 9. 5.
* Allectra Thbg. 520 $\frac{1}{2}$. A. 23. 5.
* Aletris. 326 $\frac{1}{2}$. 4. 5. 5.
* Allagi Cand. 12. 4.
* Alisma. 346. 6. 2. S. 25. 5.
* Alkekengi Moench. 3. 6.
Allamanda. 221 $\frac{1}{2}$. A. 23. 4.
* Alliaria Andr. 10. 5.
* Allionia Sprg. 98 $\frac{1}{2}$. A. 21. 3.
* Allium. 313. 5. 3. A. 21. 6. S. 25. 5.
* Allosorus Bernh. 952. 18. 2.
* Alphetomorphia Wallr. 1104. 20. 2.
* Alnus Gaert. 818. 16. 5.
* Aloe. 330. 5. 5. S. 25. 5.
* Alopecurus. 58. 2. 1. A. 21. 2. S. 24. 4.
* Alpina 2 $\frac{1}{2}$. 1. 1.
* Alsine. 295. 5. 2.
* Alsophila R.Br. 971. 18. 4.
* Alstroemeria. 330 $\frac{1}{2}$. 5. 6.
* Alternanthera Forsk. 4. 3.
* Althaea. 595. 11. 4.
* Alyssum. 565. 10. 4. A. 22. 3. S. 26. 4.
* Amaranthus. 828. 16. 5. A. 22. 4.
* Amaryllis. 312. 5. 3. S. 25. 5.
* Ambrosia. 826. 16. 5.
* Ambrosinia. 803 $\frac{1}{2}$. 16. 3.
* Amellus. 750. 15. 4.
* Amethystea. 24. 1. 3.
* Anirolo Pers. 16. 6.
* Ammannia. 118 $\frac{1}{2}$. 3. 1. A. 21. 3. S. 25. 1.
* Ammi. 252. 4. 6. A. 21. 6. S. 25. 4.
* Amomum. 2. 1. 1.
* Amorphe. 613. 11. 6.
* Ampelopsis Mich. 4. 3.
* Amphicarpa Nutt. 12. 1.
* Amphiphris Kunth. 694 $\frac{1}{2}$. A. 22. 4.
* Amphiconium Nees. 1002. 18. 6.
* Amsonia Walt. 222 $\frac{1}{2}$. A. 21. 5.
* Amyris. 358. 6. 2. S. 25. 6.
* Amygdalus. 437. 8. 1.
* Anabasis. 232 $\frac{1}{2}$. A. 23. 1.
* Anacardium. 377 $\frac{1}{2}$. A. 23. 1.
* Anacyclus. 745. 15. 2.
* Anagallis. 162. 3. 4. S. 25. 2.
* Anagyris. 380 $\frac{1}{2}$. 6. 4.
* Anamenia Vent. vid. Knowltonia.
* Anarrhinum Desf. 525 $\frac{1}{2}$. 10. 1.
* Anastatica. 563 $\frac{1}{2}$. 10. 4.
* Anaxeton Gaert. vid. Gnaphalium.
* Anchusa. 138. 3. 2. A. 21. 4. S. 25. 1.
* Anastrocarpus Kunth. vid. Microtea.
* Anceisium vid. Acaena.
* Andrachne. 864. 17. 2.
* Andraea Ehrh. 1087. 19. 5.
* Andreusia Vent. 10. 2.
* Andromeda. 395. 6. 5. A. 22. 1. S. 25. 6.
* Andropogon. 909. (52 $\frac{1}{2}$.) 17. 4. S. 24. 3.
* Androsace. 152. 3. 3. A. 21. 4. S. 25. 1.
* Androsaeum Gaert. 13. 2.
* Andryala. 670. 13. 5.
* Anemia Sw. 942 $\frac{1}{2}$. A. 23. 2.
* Anemone. 474. 8. 6. A. 22. 3. S. 26. 3.
* Anethum. 278. 5. 1.
* Angelica. 263. 4. 6. S. 25. 4.
* Angophora Cav. 436 $\frac{1}{2}$. 8. 1.
* Anguillaria. 342 $\frac{1}{2}$. A. 23. 4.
* Anisodorus Link. 185 $\frac{1}{2}$. A. 21. 5.
* Anoda Cav. 11. 3.
* Anoetangium Hedw. 1045. 19. 2.
* Anomata Gawl. 38 $\frac{1}{2}$. A. 23. 2.
* Anomodon Hook. 1071. 19. 4.
* Anona. 473 $\frac{1}{2}$. 8. 6.
* Antennaria Gaert. 14. 4.
* Anthemis. 746. 15. 3. S. 26. 6.
* Anthericum. 324. 5. 5. A. 22. 1. S. 25. 5.
* Antheropogon Muhlbg. 67 $\frac{1}{2}$. 2. 3.
* Antherythum Vahl. 432 $\frac{1}{2}$. 7. 6.
* Anthestia Desf. 52 $\frac{1}{2}$. A. 23. 3.
* Anthoceros. 1034. 19. 1.
* Antholyza. 40 $\frac{1}{2}$. A. 23. 3.
Anthospermum. 871. 17. 3.
* Anthriscus Pers. 5. 1.
* Anthrocarpum Spgl. 1089. 19. 6.
* Anthrophium Spr. 956. 18. 2.
* Anthoxanthum. 30. 1. 4.
* Anthyllis. 616. 12. 1. S. 26. 6.
* Antidesma. 878. 17. 3.
* Antirrhinum. 525. 9. 6. A. 22. 3. S. 26. 4.
* Anychia Mich. 218 $\frac{1}{2}$. A. 23. 1.
* Aphanes. 3. 2.
* Apargia Scop. 663. 13. 3.
* Aphyllanthus. 333 $\frac{1}{2}$. 5. 6.
* Apicra W. 5. 5.
* Apios Moench. 12. 1.
* Apium. 281. 5. 1.
* Apluda. 52 $\frac{1}{2}$. A. 23. 3.
* Apocynum. 226. 4. 3. A. 21. 5.
* Aponogon Thunbg. 439 $\frac{1}{2}$. A. 23. 2.
* Aquilegia. 470. 8. 5. S. 26. 3.
* Arabis. 576. 10. 6. A. 22. 3. S. 26. 4.
* Arachis. 607 $\frac{1}{2}$. 11. 5.
* Arachnites Schm. 16. 2.
* Aralia. 298 $\frac{1}{2}$. 5. 2.
* Arbutus. 396. 6. 6. S. 25. 6.
* Arctium. 681. 13. 6. S. 26. 6.
* Arctotheca Wendl. 761 $\frac{1}{2}$. 15. 5.
* Arctotis. 773. 15. 6.
* Areyria Pers. 1140. 20. 4.
* Ardisia Sw. 510 $\frac{1}{2}$. A. 22. 6.
* Arduinia. 201. 4. 2.
* Areca. 857 $\frac{1}{2}$. 17. 2.
* Arenaria. 411. 7. 3. A. 22. 2. S. 26. 1.
* Aretia. 151. 3. 3. S. 25. 1.
* Argemone. 461. 8. 4.
* Arisarum Targ. 17. 1.
* Aristeia Ait. 40 $\frac{1}{2}$. A. 23. 3.
* Aristoclocha. 800. 16. 2. S. 26. 6.
* Aristotelea Herit. 429 $\frac{1}{2}$. 7. 5.
* Aristida. 74. 2. 4. S. 24. 5.
* Armeniaca Lam. 8. 1.
* Armeria W. 5. 2.
* Arnica. 727. 15. 1.
* Arnopegon W. 656. 13. 2.
* Arnoseris Gaert. 13. 6.
* Aroia Pers. 8. 1.
* Arostia Rafin. 7. 1.
* Artemisia. 711. 14. 3. S. 26. 6.
* Arthropodium R.Br. 324 $\frac{1}{2}$. A. 23. 1.
* Artocarpus. 805. 16. 3.
* Arundinaria Mich. 56 $\frac{1}{2}$. A. 22. 5.
* Arundo. 73. 2. 4. A. 21. 3. S. 24. 5.
* Arungana Juss. vid. Haemocarpus.
* Arum. 847. 17. 1.
* Asarum. 423. 7. 5.
* Asclepias. 227. 4. 3. A. 21. 5. S. 25. 4.
* Ascolobus Pers. 1128. 20. 4.
* Aspalathus. 611. 11. 6. S. 26. 5.
* Asparagus. 325. 5. 5. S. 25. 5.
* Asperella. H.B. 2. 4.
* Asperugo. 145. 3. 3.
* Asperula. 101. 2. 6. A. 21. 3. S. 24. 6.
* Asphodelus. 323. 5. 5.
* Aspidium Sw. 966. 18. 3.
* Asplenium. 962. 18. 3.
* Astephanus R.Br. 225 $\frac{1}{2}$. A. 23. 4.
* Aster. 723. 14. 6. A. 22. 4. S. 26. 6.
* Asterocephalus Vaill. 2. 5.
* Asterolimum Hoffm. 3. 4.
* Astragalus. 641. 12. 4. A. 22. 4. S. 26. 5.
* Astrantia. 244. 4. 5. A. 21. 6.
* Astrapaea. 425 $\frac{1}{2}$. A. 23. 5.
* Astrolobium Desv. 12. 3.
* Astroloma R.Br. 192 $\frac{1}{2}$. A. 23. 4.
* Athamantia. 255. 4. 6. S. 25. 4.

- * *Athanasia*. 799. 14. 3.
 * *Athelia Pers.* 1150. 1/2. 20. 5.
Atheropogon Mühlbg. vid. *Dineba*.
Athrixia. 738. 1/2. A. 23. 6.
 * *Attractylis*. 690. 14. 2.
 * *Atragene*. 475. 8. 6.
 * *Atropaphaxis*. 340. 6. 1. A. 22. 1.
 * *Atroplex*. 915. 17. 5. A. 22. 5.
 * *Atropa*. 185. 3. 6.
Aubrietia Cand. 10. 4.
Aucuba Thunb. 815. 16. 5.
Aulax Berg. 123. 1/2. A. 23. 3.
 * *Avena*. 71. 2. 4. A. 21. 3. S. 24. 5.
Averrhoa. 419. 1/2. A. 23. 2.
Axinea R. P. 424. 1/2. 7. 5.
Axyris. 814. 16. 5.
Ayenia. 202. 4. 2.
 * *Azalea*. 165. 3. 4. S. 25. 2.
Azolla Lam. 979. 18. 4.
- Babiana* Gawl. 40. 1/2. A. 23. 3.
Baccharis. 716. 14. 4.
Baekea. 362. 1/2. 6. 2.
Baeobotrys Forst. 178. 1/6. A. 21. 4.
Balbisia W. 749. 15. 4.
 * *Ballota*. 499. 9. 3.
 * *Balsamita D. f.* 708. 14. 3.
Baltimora. 768. 15. 6.
Bambusa. 333. 1/2. 5. 6.
Banilya Baumg. 236. 1/2. A. 23. 4.
 * *Bangia Lyngb.* 1012. 19. 1.
Banisteria. 422. 7. 5.
Banksia L. fil. 94. 1/2. A. 23. 3.
Baptisia Vent. 6. 4.
Barbarea RBr. 10. 5.
 * *Barbula Hedw.* 1066. 19. 4.
Barleria. 543. 1/2. 10. 2.
Barreria Scop. 157. 1/2. A. 22. 6.
Batrachia Hedw. 1076. 19. 4.
 * *Bartsia*. 516. 9. 5.
Basella. 296. 1/2. A. 21. 6. S. 25. 5.
 * *Batrochospermum Roth.* 1023. 19. 1.
Baueria Andr. 462. 1/2. 8. 4.
Bauhinia. 382. 6. 4. S. 25. 6.
Beckmannia Host. 67. 1/2. A. 23. 3.
Begonia. 83. 16. 6.
 * *Bellis*. 631. 15. 1.
 * *Bellium*. 731. 1/2. 15. 1.
Benincasa Sav. 861. 1/2. A. 22. 4.
Berardia Vill. 14. 1.
Berberis. 334. 5. 5. S. 25. 5.
Bergenia Mönch. 6. 6.
Berkheya W. 764. 15. 5.
Bernhardia W. 932. 18. 1.
Berteroa Cand. 10. 4.
Bertolonia Spin. 10. 2.
 * *Beta*. 231. 4. 4. A. 21. 6.
 * *Betonia*. 497. 9. 3. S. 26. 3.
 * *Betula*. 840. 16. 6.
Bidenes. 694. 14. 2.
Bifora Hoffm. 5. 1.
Bigelovia Sggl. 99. 1/2. A. 22. 5.
Bignonia. 529. 10. 1.
 * *Biscutella*. 568. 10. 4. A. 22. 3. S. 26. 3.
 * *Biserrula*. 642. 12. 5.
Bivonica Cand. 10. 3.
Bixa. 464. 1/2. A. 23. 5.
Blaeria. 109. 3. 1. S. 24. 6.
Blandfordia Sm. 313. 1/2. A. 23. 1.
Blasia vid. *Jungermannia*.
 * *Blechnum*. 963. 18. 3.
Bletia R. P. 16. 2.
 * *Blitum*. 9. 1. 1. A. 21. 1.
Bocconia. 424. 1/2. 7. 5.
Bocbera W. 733. 15. 1.
Boehmeria. 821. 16. 5.
Bocomyces vid. *Cladonia*.
Boerhavia. 5. 1. 1. A. 21. 1. S. 24. 1.
Bolax Commers. 244. 1/2. A. 23. 1.
 * *Boletus*. 1116. 20. 3.
Boltonia Herit. 743. 15. 2.
Bombax. 592. 1/2. 11. 3.
Bonaparteia R. P. vid. *Agave*.
Bonplandia Cav. vid. *Caldasia*.
Bontia. 545. 10. 2.
 * *Borago*. 144. 3. 3. A. 21. 4. S. 25. 1.
Borbonia. 616. 1/2. 12. 1.
Borkhausia Bohm. 13. 5.
Boronia Sm. 357. 1/2. 6. 2.
Borreria Ach. vid. *Parnelia*.
Borya Labil. 866. 1/2. 17. 2.
- Bosea*. 288. 1/2. A. 23. 1.
 * *Bossiaea Vent.* 617. 1/2. 12. 1.
 * *Bostrychia Fries.* 1106. 20. 2.
 * *Botrychium Sw.* 924. 18. 1.
Bouvardia Salis. 2. 6.
 * *Bovista Pers.* 1133. 20. 4.
Brachypodium Beauv. 2. 3.
 * *Brassica*. 578. 10. 6. A. 22. 3.
Brignolia Bertol. 4. 6.
 * *Briza*. 64. 2. 2. S. 24. 4.
 * *Bromelia*. 327. 1/2. 5. 5.
 * *Bromus*. 69. 2. 3. A. 21. 3. S. 24. 4.
Broussonetia Vent. 875. 17. 3.
Brotera Spr. 11. 3.
Browallia. 534. 1/2. 10. 2.
Brunfelsia. 529. 1/2. 10. 1.
Brunia. 207. 4. 2.
Brunnichia Banks. 370. 1/6. A. 23. 1.
Bryocladium. 1162. 1/2. A. 23. 6.
 * *Bryonia*. 862. 17. 2.
Bryophyllum Haw. 6. 4.
 * *Bryopsis Lmz.* 1017. 19. 1.
 * *Bryum* 1083. 19. 5.
Bubon. 266. 5. 1. S. 25. 4.
Bubroma Schreb. 650. 1/2. 13. 2.
Bucco Wend 4. 2.
Buceras All. vid. *Trigonella*.
Buellnera. 537. 10. 2.
Budleja. 110. 3. 1.
Buffonia. 127. 3. 2.
Buglossum Gaert. 3. 2.
Bulbine W. vid. *Anthericum*.
Bulbochaeta Ag. 1008. 18. 6.
Bulbocodium. 312. 1/2. A. 23. 1.
Bulbiarda Herit. 3. 2.
Bumelia Sw. 195. 4. 2.
 * *Bunias*. 554. 10. 3. S. 26. 4.
 * *Bunium Sggl.* 264. 1/2. A. 21. 6.
 * *Buphthalmum*. 856. 15. 4.
 * *Bupleurum*. 245. 4. 5. A. 21. 6. S. 25. 4.
Buprestis Sggl. 4. 6.
Burchardia RBr. 326. 1/6. 5. 5.
Burseria. 206. 1/2. A. 22. 6.
Bursera. 392. 1/4. A. 23. 2.
 * *Butomus*. 373. 1/2. 6. 4.
Buttnera. 205. 1/2. A. 23. 4.
 * *Buxbaumia*. 1086. 19. 5.
 * *Buxus*. 819. 16. 5.
 * *Byssus*. 1155. 20. 5.
Bysteropogon Herit. 436. 1/2. 9. 2.
- * *Cacalia*. 695. 14. 2. S. 26. 6.
 * *Cachrys*. 258. 4. 6. S. 25. 4.
 * *Cactus* 432. 7. 6. A. 22. 2.
Cadia Forsk. 407. 7. 4.
Caecoma Link. vid. *Uredo*.
Caesalpinia. 380. 6. 5.
Cajan. Cand. 12. 2.
 * *Cakile Scop.* 500. 10. 3.
Caladenia RBr. 978. 1/2. 16. 2.
Caladium Vent. 847. 2. 17. 1.
Calamagrostis Adans. 2. 4.
Calamitella Lam. 9. 5.
Calanchoe Adans. 6. 4.
Calandrinia Kuntz. vid. *Talinum*.
Calceolaria. 20. 2. A. 22. 5.
Caldasia W. 167. 1/2. 3. 4.
Calea. 706. 14. 3.
 * *Calendula*. 77. 15. 6. A. 22. 4. S. 26. 6.
Calopina Adans. 10. 3.
 * *Calla*. 351. 1/2. 6. 2.
Callicarpa. 107. 2. 6.
Calligonum. 429. 1/2. 7. 5.
Calliopsis Rich. 700. 1/2. 15. 4.
Callisac. Fisch. 254. 1/2. A. 21. 6.
Callistema Cass. 14. 6.
Callistemon Cand. 432. 1/2. 7. 6. S. 26. 2.
 * *Callitriche*. 8. 1. 1. A. 21. 1. S. 24. 1.
Calluna Salis. 6. 3.
Calophyllum. 457. 1/2. 8. 4.
Calothamnus Labil. 652. 1/2. 13. 2.
 * *Caltha*. 483. 9. 1.
Calycanthus. 456. 8. 4.
Calycotome Link. 11. 5.
 * *Calyptanthus Sw.* 435. 1/2. 8. 1.
Calythrix Labil. 436. 1/4. 8. 1.
Camelina. Cr. 10. 3.
Camellia 592. 1/2. 11. 4.
 * *Campanula*. 172. 3. 5. S. 25. 3.
 * *Camphorosma*. 125. 3. 1. S. 25. 1.
Campananthesia R. P. 435. 1/2. A. 22. 2.
Canarina L. fil. 336. 6. 1.
- Canna*. 1. 1. 1. A. 21. 1. S. 24. 1.
Cannabis. 881. 17. 3.
Cantua Juss. 167. 1/2. A. 22. 6.
Canthophyllum Gaert. vid. *Conium*.
 * *Capparis*. 457. 1/2. 8. 4. A. 22. 2.
Capraria. 533. 10. 1.
Caprifolium Gaert. 3. 6.
Capsella Mönch. vid. *Thlaspi*.
Capsicum. 188. 4. 1. A. 21. 5. S. 25. 3.
Caragana Juss. 12. 3.
 * *Cardamine*. 571. 10. 5. A. 22. 2. S. 26. 4.
Cardiospermum. 371. 6. 4. S. 25. 6.
Cardopatum Juss. 14. 2.
 * *Carduus*. 685. 14. 1. S. 26. 6.
 * *Carex* 813. 16. 3. A. 22. 4.
Carica. 890. 17. 4.
 * *Carolina*. 689. 14. 1. S. 26. 6.
Carlowsia Mönch. 692. 1/2. 14. 2.
Carludowica R. P. vid. *Salmia*.
Carolinea. 592. 1/6. 11. 4.
 * *Carpesium*. 715. 14. 4.
 * *Carpinus* 341. 16. 6.
Carriehera Adans. vid. *Vella*.
 * *Carthamus*. 692. 14. 2.
 * *Carum*. 279. 5. 1.
Carya Nutt. 16. 6.
Cassaria Schreb. 383. 1/10. A. 23. 5.
Cassia 384. 6. 5. S. 25. 6.
Cassine. 286. 5. 2. A. 21. 6.
Cassyta 378. 1/2. A. 22. 1.
 * *Castanea Mill.* 839. 16. 6.
Casuarina. 804. 16. 3.
Catabrosa Beauv. 2. 2.
Catananche. 678. 13. 6.
Catesbaea 99. 1/6. A. 23. 3.
Catharina Ehrh. vid. *Polytrichum*.
 * *Caulalis*. 249. 4. 5. A. 21. 6. S. 25. 4.
 * *Caulerpa Lamx.* 1020. 19. 1.
 * *Caulinia W.* 803. 16. 3.
Ceanothus. 200. 4. 2.
Cecropia. 866. 1/2. 17. 2.
Celastrus. 204. 4. 2. A. 21. 5. S. 25. 3.
Celosia. 217. 4. 3.
Celsia. 527. 10. 1.
Celtis. 919. 17. 5.
Cenchrus. 51. 1. 6. S. 24. 3.
Centaurea. 765. 15. 5.
Cenomyce Ach. vid. *Cladonia*.
Centaurella Mich. 110. 1/2. A. 22. 5.
Centranthus Cand. 1. 4.
Centrolepis Labil. 9. 1/2. A. 22. 5.
Centrospermum Sggl. 746. 1/2. 15. 3.
 * *Centunculus*. 111. 1. 5. S. 25. 1.
Cephalanthera Rich. 16. 2.
Cephalanthus 134. 1/11. 3. 2.
Cephalaria Schrad. 2. 5.
Cephaluros Kz. 1148. 1/2. A. 23. 6.
Cephalophora Cav. 703. 14. 3.
 * *Ceranium Roth.* 1067. 18. 6.
Cerastium. 419. 7. 4. A. 22. 2. S. 26. 1.
Cerasus Mill. 8. 1.
Ceratocarpus 803. 1/2. 16. 3.
Ceratocephalus Pers. vid. *Ranunculus*.
Ceratocloa Cand. 2. 3.
Cerastonia. 928. 1/2. 17. 6.
Ceratopetalum Sm. 385. 1/2. A. 23. 2.
Ceratophyllum. 829. 16. 6.
Ceratosperrum Pers. 16. 5.
Cerbera. 222. 1/4. A. 23. 1.
 * *Cercis*. 331. 6. 4.
Cerefolium Hall. 5. 1.
Ceresia Rich. 2. 1.
Cereus Haw. 7. 6.
 * *Cerinthe*. 142. 3. 3. A. 21. 4. S. 25. 1.
Ceropegia 228. 1/2. A. 23. 4.
Cestrum. 189. 4. 1. S. 25. 3.
Cetrach W. vid. *Gymnogramme*.
Cetraria Ach. vid. *Parnelia*.
 * *Chaetophyllum*. 273. 5. 1. A. 21. 6. S. 25. 1.
Chaetaria Beauv. 2. 4.
Chaetophora Schrk. 1025. 19. 1.
Chaeturus Link. vid. *Polypogon*.
Chamaecreps Sggl. 16. 2.
 * *Chamaecrops*. 345. 1. 6. 1.
Chamorchis Rich. 16. 2.
Chamissoa Link. 217. 1/2. A. 22. 5.
Chaptalia Vent. 15. 1.
 * *Chara*. 929. 1/2. 17. 6.
Chasmodon 9. 4.
 * *Cheilanthes Sw.* 968. 18. 4.
 * *Cheilanthes*. 574. 10. 6. S. 26. 4.
Cheirinia Andr. 10. 5.
 * *Chelidonium*. 459. 8. 4.

Chelone 522. 9. 6. S. 26. 4.
** Chenopodium* 230. 4. 4. A. 21. 5. S. 25. 4.
** Choleria* 412. 7. 3.
Chimoranthus Lindl. 8. 4.
Chimophila Pursh. 6. 6.
Chiococca 174 1/2. A. 22. 6.
Chionanthus 13 1/2. A. 23. 5.
Chironia 191. 4. 1. A. 25. 5. S. 25. 3.
Chloanthes R.Br. 546 1/3. 10. 2.
** Chlora* 360. 6. 2. A. 22. 1.
Chloranthus Sw. 799 1/3. A. 23. 2.
** Chloris Sw.* 83. 2. 5. A. 21. 3. S. 24. 5.
Chloromyron R.P. 8. 4.
Chlorophytum Gawl. 334 1/2. 5. 5.
Chrysobalanus 438 1/2. 8. 1.
** Chrysocoma* 704. 14. 3.
** Chondria Ag.* 997. 18. 6.
** Chondrilla* 660. 13. 3.
Chondrus Stackh. vid. *Sphaerococcus*.
Chorda Lyngb. vid. *Seytosiphon*.
** Chordaria Link.* 990 1/2. A. 23. 6.
Choretum R.Br. 220 1/3. A. 23. 1.
** Chrysanthemum* 740. 15. 2. A. 22. 4.
** Chrysophyllum* 194. 4. 1.
** Chrysosplenium* 401. 6. 6.
Chrysurus Rich. 2. 2.
** Cicor* 627. 12. 3.
** Cicorium* 679. 13. 6.
** Cicuta* 269. 5. 1.
Cimicifuga 470 1/2. A. 23. 2.
Cinclidotus Beauv. 1067. 19. 4.
Cinchona 174 1/2. 3. 5. S. 25. 2.
Cineraria 725. 14. 6. A. 22. 4. S. 26. 6.
** Cionium Link.* 1139. 20. 4.
** Circaea* 16. 1. 2.
** Cirsium Gaert.* 686. 14. 1. S. 26. 6.
Cissampelos 901 1/2. A. 23. 6.
Cissus 114. 3. 1. S. 25. 1.
** Cistus* 466. 8. 4. S. 26. 3.
Citharexylum 530. 10. 1.
Citrus 651. 13. 2. A. 22. 4.
Cladanthus Cass. 15. 3.
Cladium Schrad. 1. 5.
** Cladonia Hoffm.* 1096 1/2. 19. 6.
** Cladosporium Link.* 1152. 20. 5.
** Cladostephus Ag.* 1003. 18. 6.
Clagkia Pursh. 355 1/2. A. 23. 4.
** Clathrus* 1126. 20. 4.
** Clavaria* 1123. 20. 4.
Claytonia 214 1/2. 4. 3. S. 25. 3.
** Clematis* 476. 8. 6.
Cleome 334 1/4. 6. 1.
Cleonia 514 1/2. 9. 5.
Clerodendron 546. 10. 2.
Clethra 397 1/2. 6. 6.
Cliffortia 893 1/2. 17. 4.
** Clinacium Web.* 1078. 19. 4.
** Clinopodium* 504. 9. 4.
Clitoria 621. 12. 1.
Clusia 907. 17. 4.
** Clypeola* 566. 10. 4.
** Cneorum* 35. 1. 5.
Cnicus vid. *Cirsium*.
Cnidium Mönch. 4. 6.
** Cobaea Cav.* 176 1/2. 3. 5.
** Cobresia W.* 812. 16. 3.
** Coccochloris Sggl.* 1028. 19. 1.
** Coccothoba* 370 1/2. 6. 4. S. 25. 5.
** Cochlearia* 563. 10. 4. S. 26. 4.
** Codium Ag.* 980 1/3. 18. 5.
Coelastina Cass. 693 1/2. 14. 2.
Coilea 174 1/2. A. 21. 4.
Coix 811. 16. 3.
** Colchicum* 344. 6. 1. A. 22. 1. S. 25. 5.
Coleanthus Seidl. 30 1/2. A. 22. 1.
Colladoa Cav. (83 1/3) A. 22. 5.
Collaea Sggl. 774. 15. 6.
Collima Hoffm. vid. *Parmelia*.
Collinsonia 10 1/2. 1. 1.
Collomea Nutt. 107 1/5. A. 23. 3.
Cologonia 12. 1.
** Columnea* 524 1/4. A. 23. 5.
** Colutea* 630. 12. 3. S. 26. 5.
** Comarum* 455. 8. 4.
Comesperma Candl. 606 1/2. 11. 5.
Commelina 43. 1. 5. A. 21. 2. S. 24. 2.
Commersonia Forst. 293 1/3. A. 23. 1.
Condalia R.P. 198 1/2. 4. 2.
** Conferva* 1009. 18. 6.
** Coniocybe Ach.* 1101. 20. 2.
** Conium* 253. 4. 6. A. 21. 5. S. 25. 4.
** Conobea Sggl.* 535 1/3. 10. 2.
Conospermum Sm. 94 1/2. A. 22. 5. S. 24. 6.

Conjugata Vanch. vid. *Zygnema*.
** Conostomum Sw.* 1059. 19. 3.
Conringia Link. 10. 3.
** Convolvulus* 326. 5. 5.
** Convolvulus* 168. 3. 4. A. 21. 4. S. 25. 2.
** Conyza* 718. 14. 4. S. 26. 6.
Cookia Retz. 397 1/3. 6. 6.
Coptis Salisb. 474 1/2. 8. 6.
** Corallina* 980 1/5. 18. 4.
Coranthus Sieb. 204 1/2. A. 22. 6.
** Corchorus* 464 1/2. 8. 4.
Cordia 192 1/2. A. 21. 5.
Cordylacarpus Desf. 554 1/2. 10. 3. S. 26. 5.
** Coreopsis* 760. 25. 4. A. 22. 4.
** Coriandrum* 271. 5. 1.
** Coriaria* 394. 17. 4.
** Coris* 180. 3. 6.
** Corispermum* 7 1/2. 1. 1. A. 21. 1.
** Cornicularia Schreb.* vid. *Parmelia*.
Cornucopia 93. A. 21. 3.
** Cornulaca Del.* vid. *Kochia*.
** Cornus* 116. 3. 1.
** Cornutia* 20 1/3. A. 21. 1.
** Coronilla* 632. 12. 3. A. 22. 4. S. 26. 5.
Correa Sm. 356. 6. 2. A. 25. 1. S. 25. 6.
** Corrigiola* 293. 5. 2.
** Corsinia* 1035. 19. 2.
** Cortusa* 154. 3. 4.
Corycium Sw. 791 1/4. A. 23. 6.
** Corydalis Vent.* 11. 5.
** Corylus* 843. 16. 6.
Coryneum Nees. vid. *Exosporium*.
Corypha 345 1/4. A. 23. 4.
Cosmea W. 759. 15. 4.
** Cosmos Cav.* vid. *Cosmea*.
Cossinia Lam. 334 1/2. A. 23. 1.
Costus 1. 1.
** Cotula* 744. 15. 2.
** Cotyledon* 414. 7. 3. S. 26. 1.
** Crambe* 556. 10. 3.
** Crassula* 304. 5. 3. A. 21. 6. S. 25. 5.
** Crataegus* 439. 8. 1. A. 22. 2. S. 26. 2.
Crataeva 423 1/6. A. 23. 5.
** Crepis* 667. 13. 5. A. 22. 4. S. 26. 6.
Crescentia 524 1/2. 9. 6.
** Cressa* 237 1/2. 4. 5.
** Crinum* 312 1/3. 5. 3.
** Cristaria Cav.* 11. 4.
** Crithmum* 4. 6. A. 21. 6.
** Crocus* 38. 1. 5. A. 21. 2. S. 24. 2.
** Cronartium Fr.* 1158. 20. 3.
Crotalaria 614. 11. 6.
** Crotone* 852. 17. 1.
** Crowea Sm.* 387 1/2. 6. 5.
** Crozophora Adr.* Juss. 825 1/2. 16. 5.
** Crucianella* 104. 2. 6. A. 21. 3.
** Crypsis Ait.* 1. 4.
** Cryptandra Sm.* 170 1/2. A. 22. 6.
** Cryptobolus Sggl.* 12. 1.
** Cryptostemma R.Br.* 761 1/2. 15. 5.
** Cucubalus* 408. 7. 2.
** Cucumis* 861. 17. 2.
** Cucurbita* 860. 17. 2.
** Cuminum* 266 1/2. 5. 1.
** Canonia* 400 1/3. A. 23. 2.
** Cupania* 357 1/2. A. 23. 1.
** Cuphea Jacq.* 227. 7. 5.
** Cupressus* 850. 17. 1. A. 22. 6.
** Curtisia Thunb.* 390 1/6. 6. 5.
** Cuscuta* 128. 3. 2. A. 21. 4. S. 25. 1.
** Cussonia* Thunb. 235 1/3. A. 23. 1.
** Cuwera* Candl. 2. 4.
** Cyanella* 329 1/3. A. 23. 1.
** Cyathaea Sm.* 973. 18. 4.
** Cyathus Pers.* 1110. 20. 3.
** Cycas* 899. 17. 4.
** Cyclamen* 156. 3. 4. S. 25. 2.
** Cyclopia Vent.* vid. *Podalyria*.
Cydonia Pers. 8. 8.
** Cylista Roxb.* 607 1/4. A. 23. 5.
** Cymbidium Sw.* 797. 16. 2.
** Cynanchum* 225. 4. 3. A. 21. 5. S. 25. 4.
** Cynara* 688. 14. 1.
** Cynodon Riel.* 2. 1.
** Cynoglossum* 139. 3. 3. A. 21. 4. S. 25. 1.
** Cynomorum* 800 1/2. 16. 5.
** Cynosurus* 67. 2. 2. A. 21. 2.
** Cyperus* 46. 1. 6. A. 21. 2. S. 24. 2.
** Cyphia Berg.* 215 1/3. A. 23. 4.
** Cyripedium* 799. 16. 2.
** Cyrtilla* 205 1/4. A. 22. 6.
** Cyrtostylis R.Br.* 795 1/2. 16. 2.
Cysticapnos Boerh. 11. 5.

** Cystoseira Ag.* 984. 18. 5.
** Cytinus* 857. 17. 2.
Cytispora Fr. vid. *Bostrychia*.
** Cytisus* 628. 12. 3. A. 22. 4. S. 26. 5.
Czackia Andr. 5. 5.
Dactylella Schr. 334 1/6. A. 23. 4.
** Dactylis* 66. 2. 2.
Dactyloctenium W. 2. 2.
** Daedalea Pers.* 1115. 20. 3.
Dais 383 1/11. 6. 5.
Dalea Juss. 643. 12. 5.
Dalechampia 850 1/3. 17. 1.
Daltonia Hook. 1072. 19. 4.
** Damasonium Juss.* 6. 2.
Dampiera R.Br. 174 1/5. A. 22. 6.
Danthonia Beauv. 2. 4.
** Daphne* 365. 6. 3. S. 25. 6.
** Darlingtonia* Candl. 17. 6.
Darwynia Rudg. 383 1/4. A. 23. 1.
Datisca 897. 17. 4.
** Datura* 182. 3. 6. S. 25. 2.
** Daucus* 251. 4. 6. A. 21. 6. S. 25. 4.
Davallia Sm. 969. 18. 4.
Daviesia Sm. 383 1/5. 6. 5.
Decumaria 423 1/2. 7. 5.
Deilosma 10. 6.
Delessertia Lamx. vid. *Wormskoldia*.
** Delphinium* 468. 8. 5. A. 22. 2. S. 26. 3.
** Dematium Pers.* 1156. 20. 5.
Demidovia 8. 2.
** Dentaria* 570. 10. 5. A. 22. 3.
Desmanthus W. 922. 17. 6.
Deschampsia Beauv. 2. 2.
Desmochaeta Candl. 4. 3.
Desmodium Desv. 637 1/2. A. 23. 5.
Dianella Lam. 343. 6. 2.
Dianthera R.P. 1. 2.
** Dianthus* 406. 7. 1. A. 22. 1. S. 26. 1.
Diaensia 170 1/3. 21. 4.
Diarrhena Beauv. 68 1/2. A. 23. 3.
Diascia Link. 542 1/3. A. 23. 5.
Diatoma Candl. 1030. 19. 1.
Dichilos Candl. 628 1/2. A. 23. 5.
Dichondra Forst. 239. 4. 5.
Dichromena Mx. 46 1/2. A. 22. 5.
Dicksonia Sm. 970. 18. 4.
Dicliptera Juss. 1. 2.
** Dieranum Hedw.* 1060. 19. 3.
** Dictamnus* 387. 6. 5.
Dictyota Lamx. vid. *Zonaria*.
** Diderma Pers.* 1136. 20. 4.
** Didymodon Hedw.* 1063. 19. 4.
** Didymosporium Nees* 1160. 20. 5.
Diervilla Tourn. 3. 5.
** Digitalis* 528. 10. 1. A. 22. 3. S. 26. 4.
** Digitaria Scop.* 2. 1.
Dilatris Thbg. 41 1/2. A. 21. 2.
Dillenia vid. *Hibbertia*.
Dillwynia Sm. 383 1/3. 6. 5. S. 25. 6.
Dineba Del. 67 1/2. 2. 3. S. 24. 4.
Diodia 99 1/4. A. 22. 5.
Dioscorea 885. 17. 3.
Diosma 206. 4. 2. A. 21. 5. S. 25. 3.
** Dismedea* Cass. vid. *Buphthalmum*.
** Diospyros* 926. 17. 6.
** Diotis Schreb.* 823. 16. 5.
** Diphyscium Mohr.* 1049. 19. 3.
Diplachne P.B. 2. 3.
Diplazium Sw. 957. 18. 2.
Diplectrum Thunb. 106.
Diplophyllum Lehm. 1. 2.
** Diplotaxis* Candl. 10. 3.
** Dipsacis* 96. 2. 5.
Diptera Borckh. 402 1/2. A. 23. 5.
Direa 365 1/2. 6. 3.
Disa L. fil. 791 1/2. A. 23. 6.
Disandra 349 1/3. 6. 2.
Diuris Sm. 795 1/6. 16. 2.
Dodardia 541. 10. 2.
Dodecatheon 156 1/2. A. 21. 4.
Dodonaea 361. 6. 2.
Dolichos 619. 12. 1. A. 22. 4. S. 26. 5.
Dombeya Cav. 591 1/3. 11. 3.
Donax Beauv. 2. 4.
** Dondia* Adans. 4. 5.
Donia R.Br. 726 1/2. A. 22. 4.
Doodia R.Br. 965. 18. 3.
** Doronicum* 728. 15. 1.
Dorstenia 120. 3. 1.
** Dorycnium Vill.* 647. 13. 1.
** Dothidea Fr.* 1111. 20. 3.

- * *Draba* 560. 10. 3. A. 22. 3. S. 26. 4.
Dracaena 324 1/2. 5. 5.
Dracopcephalum 568. 9. 5. S. 26. 3.
Dracontium 351 1/4. A. 23. 4.
Draparnalia Bory. 1022. 19. 1.
Drepania Juss. 13. 5.
Drepanophyllum Wibel. 1048 1/2. A. 23. 6.
Drimsy Forst. vid. *Wintera*.
Drosera 363. 5. 3. A. 21. 6. S. 25. 5.
Drosophyllum Link. 516 1/2. A. 23. 5.
Dryas 454. 8. 4.
Dryandra RBr. 94 1/2. A. 23. 3.
Drymaria HB. 291 1/2. A. 23. 1.
Drypis 296. 5. 2.
Dufourea Bory. 8 1/2. A. 22. 5.
Duranta 544. 10. 2.
Duvalia Haw. 4. 4.
Dysodium Rich. vid. *Melampodium*.

Echinella Ach. 1031. 19. 1.
Echinocloa Beauv. 2. 1.
Echinophora 246. 4. 5.
Echinops 788. 16. 1.
Echinospermum Lehm. 3. 2.
Echites 165 1/2. A. 21. 4.
Echium 147. 3. 3. A. 21. 4. S. 25. 1.
Ectosperma Vauch. vid. *Vaucheria*.
Eclipta 751. 15. 4.
Ectocarpus Lyngb. 1004. 18. 6.
Edwardsia Salisb. 6. 4.
Ehretia 192. 4. 1. S. 25. 3.
Ehrharta 333 1/2. 5. 6.
Elaeagnus 129. 3. 1. S. 25. 1.
Elaeodendrum Jacq. 214 1/3. A. 22. 6.
Elaphrium Jacq. 358 1/2. A. 23. 4.
Elatine 374. 6. 4. A. 22. 1.
Electra Panz. 2. 3.
Elegia 86 1/2. A. 22. 5.
Elephantopus 784. 16. 1.
Eleocharis RBr. 1. 6.
Eleusine Gaert. 67 1/4. A. 22. 5.
Elichrysum W. 714. 14. 4. S. 26. 6.
Ellisia Schreb. 160. 3. 4.
Elsholtzia W. 490. 9. 2.
Elymus 77. 2. 4. A. 21. 3. S. 24. 5.
Elyna Schrad. 16. 3.
Embluca Gaert. 855 1/2. 17. 2.
Emerus Mill. 12. 3.
Empetrum 863. 17. 3.
Encalypta Hedw. 1054. 19. 3.
Encelia Cav. 762. 15. 5.
Endocarpum Hedw. 1038. 19. 5.
Enodium Gand. 2. 2.
Epacris Forst. 165 1/2. A. 21. 4. S. 25. 2.
Ephedra 903. 17. 4.
Ephydria Lamx. 980 1/2. 18. 4.
Epidendrum 797 1/2. 16. 2.
Epilobium 355. 6. 2. A. 21. 1. S. 25. 6.
Epimedium 115. 3. 1.
Epipactis Sw. 795. 16. 2.
Epiphyllum Haw. 7. 6.
Equisetum 930. 18. 1.
Eragrostis Host 2. 2.
Eranthemum 543 1/2. 10. 1.
Eranthis Salisb. 9. 1.
Eriachne RBr. 61 1/2. A. 23. 3.
Erianthus Mich. 85. 2. 5.
Erica 364. 6. 3. A. 25. 1. S. 25. 6.
Erigeron 720. 14. 5.
Erioseum Pers. 1157. 20. 5.
Erinus 526. 10. 2.
Eriobotrya Lindl. 8. 1.
Eriocalia Sm. 241 1/2. A. 23. 1.
Eriocaulon 847 1/4. 17. 1.
Erioccephalus 779. 15. 6.
Eriophorum 48. 1. 6. S. 24. 3.
Eriospherum Jacq. 316 1/2. A. 23. 4.
Eriostemum Sm. 388 1/2. 6. 5.
Eriodea Sw. 99 1/2. A. 23. 3.
Erodium Herit. 586. 11. 1.
Eruca Lag. 10. 6.
Eroila 12. 2.
Eryum 626. 12. 3. S. 25. 5.
Eryngium 241. 4. 5. S. 25. 4.
Erysibe Rebert vid. *Alphitomorpha*.
Erysimum 573. 10. 5. A. 22. 3. S. 26. 4.
Erythraea Rich. 4. 1.
Erythrina 608. 11. 5.
Erythronium 318. 5. 4.
Erythrospermum Lam. 351 1/3. A. 23. 4.
Erythroxylon 463 1/2. 7. 1.
Ethulia 696. 14. 2.

- Encalyptus Herit.* 435 1/2. 8. 1. S. 26. 2.
Euclea Thbg. 896. 17. 4.
Euclidium RBr. 10. 3.
Eucomis Herit. 316. 5. 4. S. 25. 5.
Eugenia 434. 8. 1. S. 26. 2.
Eupatorium 698. 14. 1. S. 26. 6.
Euphorbia 430. 7. 5. A. 22. 2. S. 26. 2.
Euphrasia 518. 9. 6. A. 22. 3. S. 26. 4.
Eustachys Desv. vid. *Chloris*.
Eutaxia RBr. 383 1/4. A. 23. 2.
Euxenia Chamiss. 789. 16. 1.
Evax Gaert. 782. 16. 1.
Evernia Ach. vid. *Parmelia*.
Evolvulus 299. A. 21. 6.
Evonymus 205. 4. 2. A. 21. 5.
Exacum 110 1/2. 3. 1. A. 21. 3. S. 24. 6.
Eridia Fr. vid. *Tremella*.
Exocarpus Labill. 219 1/2. A. 23. 4.
Exosporium Link. 1159. 20. 5.

- Faba* Juss. 12. 2.
Fabricia Gaert. 432 1/3. 7. 6.
Fabronia Radd. 1052. 19. 3.
Fagara 288 1/2. A. 23. 1.
Fagonia 395 1/2. 6. 6.
Fagus 838. 16. 6.
Falkia L. fil. 127 1/3. A. 21. 4.
Faramaea Aubl. 149 1/3. A. 22. 6.
Forssetia Cand. 10. 4.
Fedia Mönch. 1. 4.
Fernelia Juss. 193 1/3. A. 22. 6.
Ferraria 582. 11. 1.
Ferula 259. 4. 6. A. 21. 6. S. 25. 4.
Festuca 68. 2. 3. A. 21. 3. S. 24. 4.
Ficaria Hall. 8. 6.
Ficus 929. 17. 6.
Filago 16. 1.
Fimbriaria Nees. 1038. 19. 2.
Fimbristylis Vahl. 1. 6.
Fissidens Hedw. vid. *Dicranum*.
Flagellaria 341 1/2. 6. 1.
Flaveria Juss. 785 1/2. 16. 1. S. 26. 6.
Fleischeria H. St. 654 1/2. 13. 2.
Fluggea Rich. 5. 5.
Fontanesia Labill. 15. 1. 1.
Fontinalis 1073. 19. 4.
Forskolea 803 1/4. 16. 3.
Fothergilla 462 1/2. 8. 4.
Fragaria 450. 8. 3.
Fragilaria Lyngb. 1029. 19. 1.
Frankenia 337. 6. 1. A. 22. 1.
Franseria Cav. 827. 16. 5.
Fraxinus 925. 17. 6.
Freylinia Colla. 189 1/2. A. 22. 6.
Fritillaria 315. 5. 4. A. 22. 1.
Fuchsia 359. 6. 2.
Fucus 983. 18. 5.
Fuirena Rottb. 47 1/2. A. 22. 5.
Fumaria 605. 11. 5. A. 22. 4. S. 26. 5.
Funaria Hedw. 1085. 19. 5.
Funkia Sggl. 5. 6.
Furcellaria Ag. 982. 18. 5.
Fusarium 116 1/2. 3. 1.
Fusarium Link. 1162. 20. 5.

- Gaertnera Lam.* 201 1/3. A. 22. 6.
Galactia Browne. 12. 1.
Galactites Mönch. 765 1/2. 15. 6.
Galanthus 308. 5. 3.
Galaxaura Lamx. 980 1/4. 18. 4.
Galega 639. 12. 4. S. 26. 5.
Galenia 369 1/2. A. 23. 4.
Galeobdolon Sm. 495 1/2. 9. 3.
Galeopsis 496. 9. 3. A. 22. 3.
Galinsoga Cav. 754. 15. 4.
Calium 103. 2. 6. A. 21. 3. S. 24. 6.
Galvezia R.P. 372 1/2. 6. 4.
Garcia Vahl. 229 1/2. A. 23. 6.
Gardenia 178 1/4. A. 23. 4.
Cardoquia R.P. 506 1/2. 9. 5.
Cardelia 418 1/2. 7. 4.
Gasteria Duv. 5. 6.
Gastrium Beauv. 2. 1.
Gaudinia Beauv. 2. 4.
Gaura 354. 6. 2.
Gazania Gaert. 765. 15. 5. A. 22. 4. S. 26. 6.
Gestrum Pers. 1129. 20. 4.
Geissorrhiza Gawl. 39 1/6. A. 23. 3.
Genipa 178 1/5. A. 22. 6.
Genista 610. 11. 6. A. 22. 4. S. 26. 5.
Gentiana 238. 4. 5. A. 21. 6. S. 25. 4.

- * *Geoglossum Pers.* 1122. 20. 4.
Georgia W. 732. 15. 1. A. 22. 4.
Geranium 588. 11. 3. S. 26. 5.
Gerardia Thbg. 537 1/2. A. 23. 5.
Gerbera Cassin. 726 1/3. A. 23. 6.
Geropogon 654. 13. 2.
Gesneria 524. 9. 6.
Geum 453. 8. 3. A. 22. 2. S. 26. 2.
Gilia R.P. 167 1/4. A. 23. 3.
Gillenia Moench 8. 2.
Gladiolus 40. 1. 5. A. 21. 2. S. 24. 2.
Glaucium Tournef. 459 1/2. 8. 4. A. 22. 2.
Glaux 219. 4. 3.
Glechoma 494. 9. 3.
Gleditschia 924. 17. 6.
Gleichenia Sm. 958. 18. 1.
Glinus 429 1/2. 7. 5.
Globba 1. 1.
Globularia 95. 2. 5.
Gloriosa 330 1/4. 5. 6.
Glossodia RBr. 795 1/4. 16. 2.
Gloxinia Herit. 552. 10. 3.
Glycine 620. 12. 1. A. 22. 4. S. 26. 5.
Glycyrrhiza 631. 12. 3.
Gnaphalium 712. 14. 4. A. 22. 4. S. 26. 6.
Gnidia 366. 6. 3.
Gomphocarpus RBr. vid. *Asclepias*.
Gompholobium Sm. 379 1/2. 6. 4.
Gomphrena 233. 4. 4.
Gonocarpus Thunbg. 131 1/2. A. 22. 6.
Gonogona Sw. 16. 2.
Gonolobus Mx 4. 3.
Goodenia Sm. 177 1/2. A. 22. 6.
Goodia Salisb. 617 1/6. 12. 1.
Goodyera RBr. 794 1/2. 16. 2.
Gorteria 15. 5.
Gossypium 601. 11. 4.
Gouania 178 1/4. A. 22. 6.
Gouffea Cand. 406 1/2. 7. 2.
Grammitis Sw. 944. 18. 1.
Grangea Lam. 15. 2.
Grangeria Juss. 423 1/2. A. 23. 2.
Graphis Adans. 1093. 19. 6.
Grateloupia Ag. 994. 18. 5.
Gratiola 20. 1. 3.
Grewia 455. 8. 4.
Crevillea RBr. 94 1/10. A. 21. 3. S. 24. 6.
Griellum 4. 6 1/2. A. 23. 5.
Griffithia Ag. 1006. 18. 6.
Grimaldia Radd. 1037. 19. 2.
Grimmia Hedw. 1055. 19. 3.
Grindelia (726 1/2.) A. 22. 4.
Gronovia 171 1/2. A. 23. 3.
Grossularia Mill. 4. 2.
Grubbia Berg. 364 1/2. 6. 3.
Gruajacum 390 1/2. 6. 5. S. 25. 6.
Gnatteria R.P. 471 1/3. A. 23. 2.
Guepinia Bast. 10. 4.
Guettarda 174 1/7. A. 22. 6. S. 25. 2.
Gulandina 385. 6. 5.
Günthera Trev. 10. 5.
Gymnadenia Rich. 790 1/2. 16. 1.
Gymnocladus Lam. 891. 17. 4.
Gymnogramme 943. Desv. 18. 1.
Gymnopera 6. 6.
Gymnostomum Hedw. 1043. 19. 2.
Gymnostyles Juss. 777 1/2. 15. 6.
Gymnothrix Beauv. vid. *Pennisetum*.
Gynandropsis Cand. 6. 1.
Gynerium W. 73 1/2. A. 22. 5.
Gypsophila 404. 7. 1.
Gyrophora Ach. vid. *Lecidea*.

- Haemanthus* 312 1/4. 5. 3.
Haematoxylon 390 1/4. A. 23. 2.
Haemecarpus Noron. 650 1/4. A. 23. 5.
Haemodorum Sm. 39 1/2. A. 22. 5.
Hagea Vent. 4. 3.
Hakea Cav. 94 1/4. A. 22. 5. S. 24. 6.
Halesia 424 1/4. A. 23. 2.
Halimeda 980 1/3. 18. 4.
Haliseris 988. 18. 5.
Halleria 542 1/2. 10. 2.
Hallia Thunb. 619 1/2. 12. 1. S. 26. 5.
Halaragis Forst. 375. 6. 4.
Halymenia Ag. 993. 18. 5.
Hamelis 127 1/2. A. 23. 3.
Harrachia Jacq. 1. 2.
Harrisonia Adans. 1044. 19. 2.
Hasselquistia 247. 4. 5. A. 21. 6.
Hastigia Sm. vid. *Holmskiöldia*.
Haworthia Divv. 5. 5.

Hebenaria 16. 1.
Hebenstreitia 546 1. 10. 2.
 * *Hedera* 213. 4. 3.
Hedera 7. 4.
Hedychium Kön. 2 73. 1. 1.
Hedyotis 99 2. 2. 6.
 * *Hedypnois* Schreb. 672. 13. 6. A. 22. 4.
Hedysarum 637. 12. 4. S. 26. 5.
Helenium 730. 15. 1.
Heliochloa Host. 1. 4.
Helianthemum Tournef. 8. 4.
Helianthus 757. 15. 4. A. 22. 4.
Helicteres 589. 11. 3.
Heliophila 574 1. 10. 6. S. 26. 4.
Heliopsis Pers. 746 1. 15. 3.
 * *Heliotropium* 135. 3. 2. S. 25. 1.
Helleborine Pers. 16. 2.
 * *Helleborus* 482. 9. 1. A. 22. 3.
Helminthia Juss. 668. 13. 6.
Helonias 342 72. A. 23. 1.
Helotium Tod. 1119. 20. 4.
Helvella 1120. 20. 4.
Hemerocallis 331. 5. 6.
Hemianthus Nutt. 10 73. A. 22. 5.
Hemidesmus RBr. 4. 3.
Hemigenia RBr. 485 72. 9. 2.
Hemimeris 527 1. 10. 1.
Hemionitis 942. 18. 1.
Hemitelia RBr. 972 73. A. 23. 6.
Heraacantha 14. 2.
 * *Heraclium* 261. 4. 6. S. 25. 4.
Hermannia 583. 11. 1.
Hermas 250. A. 21. 6.
Hermidium RBr. 16. 2.
Hernandia 808 74. 16. 3.
Hernaria 229. 4. 4. A. 21. 5.
Herpestis Gaertn. 542 74. A. 23. 5.
Hesperantha Cawl. 39 73. A. 23. 3.
 * *Hesperis* 575. 10. 6. S. 26. 4.
Heterospermum W. 735. 15. 1.
Heuchera 235. 4. 5.
Hibbertia Andr. 462 72. 8. 4. A. 22. 2.
 * *Hibiscus* 602. 11. 5. S. 26. 5.
Hieracium 666. 13. 4. A. 22. 4.
Hieracchloa Gmel. 17. 5.
Himantoglossum Spr. 16. 1.
Hippia 777. 15. 6.
Hippion Schmidt. 4. 5.
 * *Hippocrepis* 634. 12. 3.
Hippomarathrum Pb. Wett. 5. 1.
Hippophae 874. 17. 3.
Hippuris 7. 1. 1.
Hoffmannseggia Cav. 386 72. 6. 5.
 * *Holcus* 911. 17. 5. S. 24. 3.
Holmskiöldia Rétz. 546 74. 10. 2.
 * *Holosteum* 87. 2. 5.
Homalium Jacq. 898 73. A. 23. 6.
Honckenia W. 7. 3.
 * *Hookeria* Sm. 1081 19. 4.
 * *Hordeum* 79. A. 21. 3. S. 24. 5.
Horminum 507 72. 9. 5. A. 22. 3. S. 26. 3.
Hornemannia W. 535 72. 10. 2.
 * *Hortensia* Jacq. 6. 6.
Hottonia 158. 3. 4.
Houstonia 102. 2. 6. S. 24. 6.
Hovea RBr. 616 73. 12. 1.
Hoya RBr. 4. 3.
Humea Sm. 717. 14. 4.
 * *Humulus* 882. 17. 3.
Hura 857 72. 17. 2.
 * *Hutchinsia* Ag. 1005. 18. 6.
 * *Hyncinthus* 328. 5. 5. A. 22. 1. S. 25. 5.
Hydnum 1117. 20. 3.
Hydrangea 400. 6. 6.
 * *Hydrocharis* 889. 17. 4.
 * *Hydrocotyle* 242. 4. 5. A. 21. 6. S. 25. 4.
Hydrodactylon Roth. 1011. 18. 6.
Hydrophyllum 159. 3. 4.
Hymenaea 386 73. A. 23. 2.
Hymenocarpus W. 13. 1.
Hymenolepis Kaulf. 953. 18. 2.
Hymenopappus Herit. 700 72. 14. 3.
Hymenophyllum Sm. 975. 18. 4.
 * *Hymenostomum* RBr. 1048. 19. 3.
 * *Hyosciamus* 183. 3. 6. A. 21. 5. S. 25. 2.
 * *Hyosieris* 671. 13. 6.
Hypericum 127 72. 3. 2.
 * *Hypericum* 653. 13. 2. A. 22. 4. S. 26. 6.
Hypha Pers. vid. Byssus.
Hyphydra Schreb. 807 72. A. 23. 6.
 * *Hypnum* 1082. 19. 3.
 * *Hypochoeris* 674. 13. 6. S. 26. 6.
 * *Hypoestes* Soland. 19 73. A. 23. 2.

Hypoxis 320. 5. 4.
Hyptis Jacq. 497 72. A. 23. 5.
 * *Hyssopus* 488. 9. 2.
 * *Hysterium* Tod. 1109. 20. 3.

Jacksonia RBr. 383 77. 6. 5.
Jacquinia 149 73. A. 21. 4.
Jaegeria Kunth. 15. 6.
Jania Lamx. 18. 4.
Janipha H. B. 853 72. 17. 1.
 * *Jasione* 171. 3. 5.
 * *Jasminum* 10. 1. 1. A. 21. 1. S. 24. 1.
Jatropha 853. 17. 1.
 * *Jlex* 564. 10. 4. A. 22. 3. S. 26. 4.
 * *Jlex* 129. 3. 2. A. 21. 4.
 * *Illecebrum* 218. 4. 3. A. 21. 5. S. 25. 3.
 * *Imbricaria* vid. *Farmelia*.
 * *Impatiens* 212. 4. 3. S. 25. 3.
 * *Imperata* Monch. 1. 6.
 * *Imperatoria* 234. 5. 1.
Indigofera 678. 12. 4. S. 26. 5.
Inga W. 920. 17. 5.
Inula 726. 15. 1.
Jonidium Vent. 4. 2.
Josephia Salisb. vid. *Salimia*.
 * *Ipomaea* 169. 3. 4. A. 21. 4. S. 25. 2.
Iresine 879. 17. 3.
 * *Iris* 41. 1. 5. A. 21. 2. S. 24. 2.
Isachne RBr. 56. 73. A. 22. 5.
Isaria Pers. 1150. 20. 5.
 * *Isatis* 557. 10. 3. S. 26. 4.
Ischaemum 910. 17. 4.
 * *Isbardia* 118. 3. 1.
 * *Isotes* 978. 18. 4.
Isoplepis RBr. 1. 6.
Isoopogon RBr. 94 72. A. 22. 5.
 * *Isoyrum* 481. 9. 1.
Itea 209. 4. 2.
 * *Juglans* 837. 16. 6.
 * *Juncus* 333. 5. 6. A. 22. 1. S. 25. 5.
 * *Jungermannia* 1041. 19. 2.
Juniperus 901. 17. 4.
Jussiaea 353 72. A. 22. 1.
Justicia 19. 1. 2. A. 21. 1. S. 24. 1.
va 781. 16. 1.
ria 397. 1. 5. S. 24. 2.
xora 106. 2. 6.

Laempferia 1. 1.
Lalmia 392 72. 6. 5. S. 25. 6.
Lauffussia Nees. 725 72. A. 22. 4.
Laennedia Vent. 12. 1.
Leria Cand. 441 72. 8. 1.
Lernera W. 10. 3.
Lerreria 4. 1.
Ligellaria 892. 17. 4.
Litabellia W. 599. 11. 4.
Lleinia 695 72. 14. 2.
Llautia 98. 2. 6.
lowltonia Salis. 477 72. A. 23. 2.
Lochia Roth. 4. 4.
 * *Loelia* Pers. 65 72. 2. 2. A. 22. 3. S. 24. 4.
Loelpinia Pall. 13. 6.
Loelreutera Lamx. 357. 6. 2.
oenigia 92. A. 21. 3.
Lrameria 134 72. 3. 2.
uhnia 698 73. 14. 2.
yllingia 44. 1. 5. S. 24. 2.

Lachenalia Thunb. 328 72. 5. 5.
Lachnaea 368 72. A. 23. 1.
 * *Lactuca* 659. 13. 3. S. 26. 6.
Laelia Pers. 10. 3.
Lagasca Cav. 694 72. 14. 2.
Lagerstroemia 464 73. A. 23. 5.
Lagoecia 215. 4. 3.
Lagoseris Link. 13. 5.
Lagunaea Schreb. 592 73. 11. 3.
Lagurus 72. 2. 4.
Lahaya Schult. 218 72. 4. 3. S. 25. 3.
Lambertia Sm. 94 73. A. 22. 5.
Laminaria Lamx. 986. 18. 5.
Laminum 495. 9. 3. S. 26. 3.
Lanaria Ait. 326 72. A. 23. 1.
Lancetia Delil. 416 72. 7. 4.
Lantana 531. 10. 1.
Lappago Schreb. 81. 2. 5.
Lapsana 675. 13. 6.
Laserpitium 260. 4. 6. A. 21. 6. S. 25. 4.
Lasiobotrys Kunz. 1105. 20. 2.

Lasiopera Hoffm. 9. 6.
Lasiopetalum Sm. 204 74. A. 22. 6. S. 25. 2.
Lasiotermum Fisch. 13. 2.
Latania Juss. 469 73. A. 23. 5.
 * *Lathraea* 520. 9. 6.
 * *Lathyrus* 624. 12. 2. A. 22. 4. S. 26. 5.
Laurea 12. 4.
 * *Laurus* 377. 6. 4. A. 22. 1. S. 25. 6.
 * *Lavandula* 491. 9. 2. A. 22. 3.
 * *Lavatera* 597. 11. 4.
Lavenia Sw. 694 74. A. 23. 6.
Lawsonia 362. 6. 2.
Laxmannia RBr. 324 74. 5. 5.
Lebeckia Thunb. 617 73. 12. 1. S. 26. 5.
Lecanora vid. *Farmelia*.
Lechenanlia RBr. 177 75. A. 23. 4.
 * *Lecidea* Ach. 1096. 19. 6.
Ledum 393. 6. 5. S. 25. 6.
Leea 201 72. A. 22. 6.
 * *Leersia* 53. 2. 1.
Lehmannia Jacq. fil. 510 73. 9. 5.
Lelegyna 6. 6.
 * *Lemanea* Bory. 991. 18. 5.
 * *Lenina* 806. 16. 3.
Leonitis RBr. 9. 4.
Leontice 334 73. 5. 6.
 * *Leontodon* 661. 13. 3. A. 22. 4.
 * *Leonurus* 2. 4. S. 26. 3.
Lepiccephalus Lag. 2. 5.
 * *Lepidium* 561. 10. 3. A. 22. 3.
Lepidosperma Labill. 45 73. A. 23. 3.
Leptomeria RBr. 220 72. A. 23. 1.
Leptospermum Forst. 433 8. 1. A. 22. 2. S. 26. 2.
Leptostroma Kz. 1146 72. A. 23. 6.
 * *Leskea* 1075. 19. 4.
Lespedeza Mich. 12. 4.
Lessertia Cand. 630 72. A. 23. 2.
Lesiboudesia Thuar. 4. 3.
Letosomia R.P. 464 77. A. 23. 5.
Leucadendron Berg. 94 719. A. 23. 3.
Leucas RBr. 9. 4.
Leucodon Schwaegr. 1061. 19. 3.
 * *Leucopogon* Hedw. 309. 5. 3. S. 25. 5.
Leucopogon RBr. 192 72. A. 22. 6. S. 25. 3.
Leucospermum RBr. 94 718. A. 23. 3.
 * *Leuzea* Cand. 766. 15. 6.
Leyssera Thbg. 738 72.
 * *Liagora* Lamx. 980 76. 18. 4.
Liatria Schreb. 683. 13. 6.
Libanotis Scop. 4. 6.
 * *Licea* Schrad. 1135. 20. 4.
 * *Lichina* Ag. 981. 18. 5.
Lidbeckia Thbg. 742 72. 15. 2.
Lightfootia Herit. 215 72. A. 23. 4.
 * *Ligusticum* 262. 4. 6. A. 21. 6. S. 25. 4.
 * *Lignstrum* 11. 1. 1. A. 21. 1.
 * *Lilium* 314. 5. 4. S. 25. 5.
Limeum 349 73. A. 23. 4.
 * *Limnethis* Rich. 84. 2. 5. A. 21. 3.
Limodorum 798. 16. 2.
Limonia 397 73. A. 23. 2.
Limosella 539. 10. 2.
Linaria Tournef. 9. 6.
 * *Linkia* Michl. 1020. 19. 1.
Linconia 240 73. A. 23. 4.
 * *Lindernia* 534. 10. 1.
Lindsaea Sm. 961. 18. 3.
Linnaea 538. 10. 2.
 * *Linum* 301. 5. 2. A. 21. 6. S. 25. 5.
Liparia 627 72. 12. 3.
Liparis Rich. 16. 2.
Lippia 515 72. 9. 5.
Liquidambar 846. 17. 1.
Liriodendron 472. 8. 6.
Listeria RBr. 16. 2.
Lissanthus RBr. 192 74. A. 23. 4.
Lithospermum 137. 3. 2. S. 25. 2.
Litsaea Juss. 423 74. A. 23. 2.
Littaea Brign. 5. 6.
Littorella 816. 16. 5.
Llaguona 833. 16. 6.
 * *LOBelia* 177. 3. 5. A. 21. 4. S. 25. 2.
Lodicularia Beauv. 2. 4.
Loeflingia 37 72. 1. 5.
Logania RBr. 191 73. A. 23. 4.
 * *Lolium* 75. 2. 4. A. 21. 3. S. 24. 5.
Lomandra Labill. 342 73. A. 23. 1.
Lomaria W. 950. 18. 2.
Lomatia RBr. 94 73. A. 22. 5.
Lomentaria Lyngb. vid. *Chondria*.
Lonas Adans. 14. 3.
Lonchitis 960. 18. 3.
Longchampia W. 737 72. 15. 1.

- * *Lonicera* 178. 3. 6. A. 21. 4. S. 25. 2.
Lopezia 4. 1. 1. A. 21. 1.
Loranthus 335. 6. 1.
* *Logoglossum Rich.* 790 '74. 26. 1.
Lotus 646. 12. 6. A. 22. 4. S. 26. 5.
Loureira Cav. 904. 17. 4.
Ludia Juss. 462 '74. 8. 4.
Ludwigia 118 '73. A. 21. 3.
* *Lunaria* 569. 10. 5.
* *Lupinus* 617. 12. 1. A. 22. 4. S. 26. 5.
Luzula Desv. 5. 6.
* *Lychnis* 418. 7. 4. A. 22. 2. S. 26. 1.
* *Lycium* 190. 4. 1. A. 21. 5.
* *Lycogala Pers.* 1144. 20. 5.
* *Lycopodium* 1132. 20. 4.
Lycopodium Tournef. 4. 1.
* *Lycopodium* 931. 18. 1.
* *Lycopsis* 146. 3. 3. S. 25. 1.
* *Lycopus* 23. 1. 3. A. 21. 1.
* *Lygeum* 50. 1. 6.
Lygodium H. B. 939 '72. A. 23. 6.
* *Lysimachia* 161. 3. 4. S. 25. 2.
Lysinema R.Br. 165 '72. A. 22. 6.
* *Lythrum* 426. 7. 5.

Macrocnemum 174 '73. A. 22. 6.
Macromitrium Brid. 1057 '72. A. 23. 6.
Madia Molin. 719. 14. 5.
Magnolia 473. 8. 6. A. 22. 3. S. 26. 3.
Mahonia 505. 5. 3. S. 25. 5.
Majanthemum Wigg. 5. 5.
Malachra 594. 11. 4.
* *Malaxis Sw.* 796. 16. 2.
Malcolmia R.Br. 10. 6.
* *Malope* 598. 11. 4.
Malpighia 415. 7. 3. A. 22. 3. S. 26. 1.
Malus Mill. 8. 1.
* *Malva* 596. 11. 4. A. 22. 4. S. 26. 5.
Malvastrum Gaert. 11. 5.
Mammillaria Haw. 7. 6.
Mandragora Mill. 3. 6.
Mangifera Juss. 4. 2.
Manulea 535. 10. 2. S. 26. 4.
Maranta 3. 1. 1.
Marattia Sm. 935. 18. 1.
Marcevia 457 '73. 8. 4.
* *Marchantia* 1039. 19. 2.
Mariscus Vahl. 45 '72. A. 23. 3.
* *Marrubium* 500. 9. 4. A. 22. 3. S. 26. 3.
Marsdenia R.Br. vid. *Cynanchum*.
* *Marsilea* 976. 18. 4.
Martynia 529 '73. 10. 1.
Maschocarpus Speg. vid. *Pterigandrum*.
Massonia Thbg. 319 '73. A. 23. 4.
Mathiola R.Br. 10. 6.
* *Matricaria* 742. 15. 2.
Mattia Schult. 3. 3.
Maurandia Jacq. 547. 10. 2.
Mediola 343. 6. 6.
Medicago 649. 13. 1. A. 22. 4. S. 26. 6.
Meesia Hedw. 1077. 19. 4.
Megasea Haw. 6. 5.
Melaleuca 652. 13. 2.
Melampodium 767. 15. 6.
Melampyrum 519. 9. 6. S. 26. 4.
Melanthera Mich. 700 '73. 14. 3.
Melastoma 391 '72. A. 23. 2.
Melhania Forsk. 11. 3.
* *Melia* 389. 6. 5.
Melanthus 550. 10. 3. S. 26. 4.
* *Melica* 62. 2. 2.
Melichrus R.Br. 192 '73. A. 22. 6.
* *Melilotus Tournef.* 645. 12. 5. A. 22. 4. S. 26. 5.
* *Melissa* 507. 9. 5. A. 22. 3.
* *Melittis* 509. 9. 5.
Melochia 584. 11. 1.
Melothria 863 '72. A. 23. 6.
Memecylon 359 '72. 6. 2.
Meniocus Desv. 10. 4.
Menispermum 898. 17. 4.
* *Mentha* 493. 9. 2. A. 22. 3. S. 26. 3.
Mentzelia 464 '75. A. 23. '5.
* *Menyanthes* 157. 3. 4.
Menziesia Sm. 364 '73. A. 23. 4.
* *Mercurialis* 883. 17. 3. A. 22. 5.
* *Merendera Ramon.* 344 '73. A. 23. 1.
* *Merisma Pers.* 1125. 20. 4.
Mertensia W. 938 '72. 18. 1.
* *Merulius Hall.* 1114. A. 20. 3.
* *Mesembryanthemum* 436. 8. 2. A. 22. 2. S. 26. 3.
Mesogloea Ag. 1024. 19. 1.

* *Mespilus* 443. 8. 1. S. 26. 2.
* *Messerschmidia* 148. 3. 3.
Metaplexis R.Br. 225 '72. A. 23. 4.
Metrosideros Gärtn. 436 '73. 8. 1. S. 26. 2.
* *Menm Tournef.* 280 '72. 5. 1. A. 23. 4.
Michauxia Herit. 363 '72. A. 23. 4.
Michelia 473 '73. A. 23. 2.
Micranthes Hau. 6. 6.
* *Micropus* 783. 16. 1.
Microtea Sw. 234 '72. 21. 6.
Mikania W. 698 '72. 14. 2.
* *Milium* 59. 2. 1.
Milleria 785 '74. A. 23. 6.
Mimetes Salisb. 94 '72. A. 22. 5.
Mimosa W. 921. 17. 5.
Mimulus 542. 10. 2.
Minuartia 91. A. 21. 3.
Mirabilis 179. 3. 6. A. 21. 4.
Mirbelia Vent. 383 '76. 6. 5.
Mitchella 106 '72. A. 22. 5.
Mitella 400 '72. A. 23. 2.
Nitrasacme Labil. 111 '73. A. 21. 3.
* *Mnium* 1084. 19. 5.
* *Moehringia* 369. 6. 2.
Moenchia Ehrh. 10. 4.
Mohria Sw. 939. 18. 1.
Mollia W. 4. 3.
Mollugo 89. 2. 5.
* *Molucella* 503. 9. 4.
* *Momordica* 859. 17. 2.
Monarda 27. 1. 3. A. 21. 1. S. 24. 1.
Monerma Beauv. 2. 4.
Monetia Herit. 111 '72. 12. 5.
Monilia Pers. 1153. 20. 5.
Monogramme Schk. 954. 18. 2.
Monotoca R.Br. 192 '73. A. 23. 4.
* *Monotropa* 392. 6. 5. A. 22. 1.
Monsonia 590 '72. 11. 3. S. 26. 5.
* *Montia* 86. 2. 5.
Moraça 42. 1. 5. S. 24. 2.
* *Morchella Pers.* 1121. 20. 4.
Moretia Cand. 11. 1.
Moricandia Cand. 10. 6.
Moringa Juss. 385 '73. A. 22. 1.
Morus 824. 16. 5.
* *Mucor* 1148. 20. 5.
Mühlenbergia Schreb. 81 '72. A. 23. 3.
Mundia Kunth. 11. 5.
Muralta Neck. 636 '73. A. 23. 5.
Murraya 594 '72. 6. 5.
Musa 220 '74. 5. 3.
Muscari Desf. 5. 5.
Mussaenda 174 '78. A. 22. 6.
* *Myagrurn* 553. 10. 3. A. 22. 3.
Myginda Jacq. 134. A. 21. 4.
Myoporum Banks. 545. 10. 2. S. 26. 4.
* *Myosotis* 136. 3. 2. A. 21. 4. S. 25. 1.
* *Myosurus* 366. 5. 3.
Myrica 875. 17. 3.
* *Myriophyllum* 830. 16. 6.
Myristica 587 '73. 11. 2.
Myroxylon L. fil. 382 '72. 6. 4.
Myrrhis Moris. 5. 1.
Myrsiphyllum W. 6. 1.
Myrsine 203. 4. 2.
* *Myrtus* 435. 8. 1.
Myxothecium Kz. 1131 '72. A. 23. 6.

* *Najas W.* 817. 16. 5.
Napaea 11. 3.
* *Narcissus* 310. 5. 3. S. 25. 5.
* *Nardus* 1. 6.
Narthecium Sm. 5. 5.
Nasturtium Scop. 10. 3.
* *Neckera Hedw.* 1070. 19. 4.
* *Nemaspora Pers.* 1146. 20. 5.
Nemesia Vent. 524 '73. A. 23. 5.
Neottia Sw. 794. 16. 2.
* *Nepeta* 489. 9. 2. A. 22. 3. S. 26. 3.
* *Nerium* 223. 4. 3. S. 25. 4.
Nestia Desv. 10. 3.
Nestlera Speg. 719 '72. A. 23. 6.
Neurada 420 '72. 7. 4.
Nicandra Adams. 2. 6.
Nicotiana 184. 3. 6. A. 21. 5. S. 25. 3.
Nidularia Bull. vid. *Cyanthus*.
Nigella 471. 8. 5. A. 22. 3. S. 26. 3.
Nigritella Rich. 790 '75. 16. 1.
Nipholobolus Kaulf. 647. 18. 2.
Nissolia 607. 11. 5.
Nivenia R.Br. 94 '71. A. 23. 3.
Nolana 150. 2. 3.

* *Nonea Monch.* 146 '72. 3. 3. S. 25. 1.
* *Nostoc Lyngb.* 1027. 19. 1.
Notelaea Vent. 13 '73. A. 21. 1.
* *Notochlaena R.Br.* 946. 18. 1.
Nothria Berg. 6. 1.
Notoceras Ait. 10. 5.
Nuphar Salisb. 8. 4.
Nyctanthus 1. 1.
* *Nymphaea* 462. 8. 4. S. 26. 2.

Obesia Haw. 4. 4.
Ochna 464 '75. A. 23. 5.
Ochradenus Del. 429 '72. 7. 5.
Ochrosia Juss. vid. *Ophioxylon*.
Ochrosia Moench. 12. 1.
Ochrodium Cand. 10. 3.
Ocotea Aubl. 6. 4.
Octoblepharum Hedw. 1051. 19. 3.
Ocotopora Hedw. vid. *Peziza*.
* *Ocymum* 510. 9. 5. A. 22. 3. S. 26. 3.
Odontites Speg. 4. 5.
Oedera Thunb. 785. 16. 1.
* *Oenanthe* 267. 5. 1. A. 21. 6. S. 25. 4.
* *Oenothera* 353. 6. 3. A. 22. 1. S. 25. 1.
Oldenlandia vid. *Hedyotis*.
Olex 43 '73. A. 22. 5.
* *Olea* 13. 1. 1. A. 21. 1.
Olivia Thbg. 214 '74. A. 23. 4.
* *Olivia Bertol.* 980 '72. 18. 4.
Olyra 811 '72. A. 23. 2.
Omphalea 834 '72. A. 23. 2.
Onphalodes Juss. 2. 3.
Onobroma Gaert. 14. 2.
Onobrychis Tournef. 12. 4.
* *Onoclea* 949. 18. 2.
* *Ononis* 615. 11. 6.
* *Onopordon* 687. 14. 1.
* *Onosma* 143. 3. 3. A. 21. 4. S. 25. 1.
Onosmodium Mich. 140 '72. A. 22. 6.
* *Oxygyna Pers.* 1138. 20. 4.
Opegrapha Ach. vid. *Graphis*.
Opercularia Gärt. 102 '72. A. 22. 5. S. 24. 1.
* *Ophioglossum* 933. 18. 1.
Ophioxylon 917. 17. 5.
Ophiurus Gärt. vid. *Rotthoelia*.
* *Ophrys* 792. 16. 2. S. 26. 6.
Optisminus Beauv. vid. *Panicum*.
Opuntia Mill. 7. 6.
Orbea Haw. 4. 4.
* *Orchis* 790. 16. 1. A. 22. 4. S. 26. 6.
Oreas Chamiss. 562 '72. A. 23. 5.
Oreoclinium Hoffm. 4. 6.
* *Origanum* 505. 9. 4. S. 26. 2.
* *Ornithogalum* 321. 5. 4. A. 22. 1. S. 25. 5.
* *Ornithopus* 633. 12. 3. A. 22. 4.
Ornithopoea Juss. 5. 2.
Ornus Pers. 17. 6.
* *Orobancha* 540. 10. 2. A. 22. 3.
* *Orobis* 623. 12. 1. A. 22. 4. S. 26. 5.
Orientalis 307 '74. A. 23. 1.
Ortega 36. 1. 5.
Orthopogon R.Br. 56 '72. A. 23. 5.
* *Orthotrichum Hedw.* 1068. 19. 4.
Oryza 339. 6. 1. S. 25. 5.
* *Oscillatoria Vauch.* 1013. 19. 1.
Osmites 761. 15. 5. S. 26. 6.
Osmunda 936. 18. 1.
* *Osteospermum* 775. 15. 6.
* *Ostrya Michel.* 842. 16. 6.
* *Osyris* 860. 17. 3.
Otanthus Link 707 '72. 14. 3.
Othonna 776. 15. 6. S. 26. 6.
Ottelia Pers. 346 '72. A. 23. 1.
Ovi-da Speg. 38 '73. A. 23. 2.
* *Oxalis* 416. 7. 4. A. 22. 2. S. 26. 1.
Oxyanthus Cand. 178 '72. A. 22. 5.
Oxybaphus Herit. 34. 1. 5. A. 21. 1. S. 24. 1.
Oxytropis Cand. 12. 4.

Pachysandra Mich. 820. 26. 5.
Paederia 149 '72. A. 22. 6.
* *Paederota* 18. 1. 2.
* *Paeonia* 467. 8. 5. S. 16. 5.
Palavia Schreb. 593. 11. 4.
Pallasia W. vid. *Encelia*.
Palmdella Lyngb. vid. *Crocobolus*.
Palmdella Ehrh. vid. *Pohlia*.
Panax 928. 17. 6.
Pancratium 311. 5. 3.
Pandanus 865. 17. 2.
* *Panicum* 56. 2. 1. A. 21. 2. S. 24. 4.

- * Papaver. 460. 18. 4. A. 22. 2.
 * Parietaria. 914. 17. 5.
 * Paris. 372. 6. 4.
 * Parkinsonia. 383. 6. 4.
 * Parmelia Ach. 1098. 19. 6.
 * Parnassia. 298. 5. 2.
 * Paronychia Juss. 4. 3.
 * Parthenium. 780. 15. 6.
 * Paspalum. 55. 2. 1. A. 21. 2. S. 24. 3.
 * Passerina. 368. 6. 3. A. 22. 1. S. 25. 6.
 * Passiflora. 583. 11. 1. S. 26. 4.
 * Pastinaca. 277. 5. 1. S. 25. 4.
 * Patagonula vid. Cordia.
 * Patellaria Hoffm. 1096. 19. 6.
 * Patersonia RBr. 43. 72. A. 22. 5.
 * Patrinia Juss. 1. 4.
 * Paullinia. 370. 73. 6. 4.
 * Pavetta 2. 6.
 * Pavonia Cav. 603. 11. 5.
 * Pectis 737. 15. 1.
 * Pedicularis. 521. 9. 6. A. 22. 3. S. 26. 4.
 * Pedilanthus Neck. 430. 72. A. 22. 2.
 * Pegalum. 42. 7. 5.
 * Pelargonium Herit. 587. 11. 2. A. 22. 3. S. 26. 5.
 * Peltaria. 567. 10. 4.
 * Peltidea Ach. vid. Peltigera.
 * Peltigera Hoffm. 1100. 20. 2.
 * Penaea (Paenea) 108. 3. 1. S. 24. 6.
 * Pennicillaria Sw. 56. 3. A. 21. 2. S. 24. 3.
 * Pennisetum Pers. 56. 73. A. 21. 2.
 * Pentapetes. 591. 11. 3.
 * Pentaphragm Pers. 648. 72. A. 23. 5.
 * Penthorum. 414. 73. 7. 3.
 * Pentstemon W. 523. 9. 6.
 * Peplidium Sieb. 32. 72. A. 21. 1.
 * Peplis. 338. 6. 1. A. 22. 1.
 * Perdicium. 728. 72. 15. 1.
 * Pereskia. Haw. 7. 6.
 * Pergularia. 228. 72. A. 23. 1.
 * Perilla. 510. 72. 9. 5.
 * Periploca. 224. 4. 3.
 * Persea Gärtn. 6. 4.
 * Persoonia Sm. 94. 72. A. 21. 3.
 * Petagnia Guss. 243. 73. A. 21. 6.
 * Petiviera. 349. 6. 2.
 * Petrophila RBr. 94. 76. A. 22. 5.
 * Petunia Juss. 3. 4.
 * Peucedanum. 256. 4. 6. A. 21. 6. S. 25. 4.
 * Peziza. 1127. 20. 4.
 * Phaca. 640. 12. 4. S. 26. 5.
 * Phacidium Fr. 1107. 20. 2.
 * Phalangium Burm. 5. 5.
 * Phalaris. 54. 2. 1. A. 21. 2. S. 24. 3.
 * Pharnaceum. 294. 5. 2.
 * Pharus 333. 76. A. 23. 4.
 * Phascum. 1042. 19. 2.
 * Phaseolus 618. 12. 1. S. 26. 5.
 * Phebalium Vent. 387. 73. 6. 5.
 * Phellandrium. 268. 5. 1.
 * Phellipaea Desf. 540. 72. 10. 2.
 * Philadelphus. 433. 7. 6.
 * Phillyrea. 12. 1. 1.
 * Philotheca Rudg. 388. 73. A. 23. 5.
 * Philoxerus RBr. 4. 4.
 * Phleum. 57. 2. 1. S. 24. 3.
 * Phlomis. 502. 9. 4. S. 26. 3.
 * Phlox. 167. 3. 4. S. 25. 2.
 * Phoenix. 345. 74. 6. 1.
 * Phyllia. 199. 4. 2.
 * Phyllanthus. 855. 17. 1.
 * Phyllis. 240. 4. 5.
 * Phylis. 186. 3. 6. A. 21. 5. S. 25. 3.
 * Phylarum Pers. 1137. 20. 4.
 * Phytospermum Cuss. 262. 72. A. 23. 4.
 * Phyteuma. 173. 3. 5. S. 25. 2.
 * Phytolacca. 421. 7. 4.
 * Picidium Desf. 658. 72. A. 23. 6.
 * Picris. 665. 13. 4.
 * Pilularia. 977. 18. 4.
 * Pimelea Forst. 16. 73. A. 22. 5.
 * Pimpinella. 280. 5. 1. A. 21. 6. S. 25. 4.
 * Pinguicula. 21. 1. 3. A. 21. 1.
 * Pineda R. P. 462. 73. 8. 4.
 * Pinus. 848. 17. 1.
 * Piper. 32. 1. 4. A. 21. 1. S. 24. 2.
 * Piptatherum Beauv. 2. 1.
 * Piqueria Cav. 697. 14. 1.
 * Pisonia. 349. 74. 6. 2.
 * Pistacia. 876. 17. 3.
 * Pistia. 803. 75. A. 23. 6.
 * Pisum. 622. 12. 1.
 * Pittosporum Banks. 206. 72. 4. 2.
 * Placuntium Ehrbg. vid. Rhytisma.
 * Planera Gmel. 127. 74. A. 22. 5.
 * Plantago. 111. 3. 1. A. 21. 3. S. 25. 1.
 * Platanthera Rich. 790. 3. 16. 1.
 * Platanus. 845. 17. 1.
 * Platygramme Meyr. 1095. 19. 6.
 * Platylobium Sm. 617. 74. 12. 1.
 * Platispermum Hoffm. 4. 6.
 * Plectranthus Herit. 511. 9. 5.
 * Pleurandra Labil. 428. 72. 7. 5.
 * Pleurospermum Hoffm. 4. 6.
 * Plinia. 8. 1.
 * Plocama Ait. 178. 75. A. 23. 4.
 * Plumbago. 166. 3. 4. S. 25. 2.
 * Plumieria. 221. 72. A. 21. 5. S. 25. 3.
 * Pneumonanthe Sm. 4. 5.
 * Poa. 63. 2. 2. A. 21. 2. S. 24. 4.
 * Podalyrea. 380. 6. 4.
 * Podanthus Haw. 4. 4.
 * Podocarpus Herit. 849. 72. 17. 1.
 * Podolobium RBr. 379. 74. 6. 4.
 * Podophyllum. 458. 8. 4.
 * Podosperma Labil. 702. 72. A. 23. 6.
 * Podospermum Cand. 13. 2.
 * Pogonia Andr. vid. Myoporum.
 * Pohlia Hedw. 1074. 19. 4.
 * Poinciana. 6. 5.
 * Polemonium. 170. 3. 5. A. 21. 4. S. 25. 2.
 * Polianthes. 327. 5. 5.
 * Pollichia Ait. 4. 72. A. 21. 1.
 * Pollinia. Spgl. 17. 4.
 * Polycarpa Lam. vid. Lahaya.
 * Polycarpon. 88. 2. 5.
 * Polyenemum. 37. 1. 5. A. 21. 1. S. 24. 2.
 * Polygala. 606. 11. 5. A. 22. 4.
 * Polygonatum Mönch. 5. 5.
 * Polygonum. 370. 6. 3. A. 22. 1. S. 25. 6.
 * Polydes Ag. 1000. 18. 6.
 * Polymnia. 771. 15. 6.
 * Polypodium. 948. 18. 2.
 * Polypogon. 59. 72. 2. 1. S. 24. 4.
 * Polyporus Hall. vid. Boletus.
 * Polytichum. 1064. A. 23. 6.
 * Pomaderis Labil. 204. 73. A. 21. 5.
 * Ponceletia RBr. 165. 74. A. 22. 6.
 * Pontederia. 309. 72. 5. 3.
 * Populus. 886. 17. 3.
 * Porana. 168. 72. A. 22. 6.
 * Poranthera Rudg. 294. 72. A. 21. 6.
 * Porcella R. P. 471. 74. A. 23. 2.
 * Porthera. R. P. 371. 72. 6. 4.
 * Porophora Meyr. 1090. 19. 6.
 * Portulaca. 425. 7. 5.
 * Portulacaria Jacq. 297. 5. 2.
 * Posidonia Kön. 37. 76. A. 23. 2.
 * Potamogeton. 130. 3. 2. A. 21. 4. S. 25. 1.
 * Potentilla. 451. 8. 3. A. 22. 2. S. 26. 2.
 * Poterium. 835. 16. 6.
 * Pothos. 121. 3. 1. S. 25. 1.
 * Prasiium. 514. 9. 5.
 * Prenanthes. 661. 13. 3.
 * Priestleya Cand. 616. 74. A. 23. 5.
 * Primula. 153. 3. 3. A. 21. 4. S. 25. 1.
 * Prinos. 335. 73. A. 23. 1.
 * Prismatocarpus Herit. 3. 5.
 * Privia Adans. 1. 3.
 * Prockia. 462. 76. 8. 4.
 * Prolifera Vauch. vid. Conferva.
 * Prosopium RBr. 790. 76. A. 23. 6.
 * Prostanthera Labil. 512. 72. 9. 5.
 * Protea. 94. 2. 5.
 * Prunella. 513. 9. 5. A. 22. 3. S. 26. 4.
 * Prunus. 438. 8. 1. A. 22. 2.
 * Psamma Beauv. 2. 4.
 * Pseudanthus Sieb. 16. 72. A. 22. 5.
 * Pseudocapsicum Mönch. 4. 1.
 * Psiadia Jacq. 778. 15. 6.
 * Psidium. 435. 74. A. 22. 2.
 * Psora Hoffm. vid. Parmelia.
 * Psoralea. 644. 12. 5. S. 26. 5.
 * Psychene Desf. 10. 3.
 * Psychotria. 174. 74. A. 22. 6.
 * Psyllium Juss. 3. 1.
 * Ptelea. 117. 3. 1.
 * Pterigynandrum Hedw. 1057. 19. 3.
 * Pteris. 959. 18. 2.
 * Pterocarpus Vaill. 97. 72. A. 23. 3.
 * Pterogonium Sw. vid. Pterigynandrum.
 * Pteroneurium Cand. 10. 5.
 * Pteronia. 701. 14. 3.
 * Pterospermum Schreb. 591. 3. 11. 3.
 * Pterostylis RBr. 795. 75. 16. 2.
 * Pterygodium Sw. 791. 73. A. 23. 6.
 * Ptilota Ag. 999. 18. 6.
 * Puccinia Pers. 1163. 20. 5.
 * Pulmonaria. 140. 3. 3. A. 21. 4. S. 25. 1.
 * Pultatella Tournef. 8. 6.
 * Pultenaea Sm. 383. 3. 6. 4. A. 22. 1. S. 25. 6.
 * Punica. 436. A. 22. 2.
 * Pycnanthemum Mich. 565. 72. A. 22. 3.
 * Pyrenula Ach. vid. Verrucaria.
 * Pyrethrum Sm. 741. 15. 2. A. 22. 4. S. 26. 6.
 * Pyrola. 397. 6. 6. A. 22. 1.
 * Pyrus. 444. 8. 1. A. 22. 2. S. 26. 2.
 * Quercus. 836. 16. 6.
 * Queria. 90. 2. 5.
 * Radiola. Dill. 132. 72. 3. 2.
 * Rafnia Thunbg. 12. 1.
 * Ramalina Ach. vid. Parmelia.
 * Ramondia Rich. 157. 74. A. 23. 3.
 * Ranunculus. 479. 8. 6. A. 22. 3. S. 26. 3.
 * Rapanum. 580. 11. 1.
 * Rappanum Mil. 3. 5.
 * Rawolfia. 221. 4. 3.
 * Reaumurea. 469. 72. A. 23. 2.
 * Relbania Herit. 638. 15. 1.
 * Reseda. 429. 7. 5. A. 22. 2. S. 26. 2.
 * Restio. 870. 17. 3.
 * Rhacodium Link. 1154. 20. 5.
 * Rhagadiolus Tournef. 677. 13. 6.
 * Rhagodia RBr. 219. 73. A. 21. 5.
 * Rhamnus. 197. 4. 2. A. 21. 5. S. 25. 3.
 * Rhipis Lin. fil. 345. 73. 6. 1.
 * Rheum. 378. 6. 4.
 * Rhexia R. P. 392. 75. A. 23. 2.
 * Rhinanthus. 517. 9. 5. A. 22. 3.
 * Rhipsalis Haw. 7. 6.
 * Rhizomorpha Roth. 1149. 20. 5.
 * Rhodiola. 7. 3.
 * Rhododendron. 394. 6. 5. S. 25. 6.
 * Rhododroma Ag. 998. 18. 6.
 * Rhodora. 380. 73. A. 23. 1.
 * Rhus. 284. 5. 2. A. 21. 6. S. 25. 4.
 * Rhynchosia Lour. 607. 73. A. 23. 5.
 * Rhynchospora Vahl. 1. 5.
 * Rhynchotheca. 383. 73. A. 22. 1.
 * Rhytisma Fr. 1108. 20. 3.
 * Ribes. 210. 4. 2. A. 21. 5. S. 25. 3.
 * Riccia. 1032. 19. 1.
 * Richardia. 335. 72. 6. 1.
 * Richardsonia Kunth. 6. 1.
 * Ricinocarpus Desf. 592. 78. 11. 4.
 * Ricinus. 854. 17. 1.
 * Ricotia. 569. 72. 10. 5.
 * Ridleya Cand. 11. 1.
 * Rivina. 124. 3. 1. S. 25. 1.
 * Robertsonia Haw. 6. 6.
 * Robinia. 629. 12. 3.
 * Rochea Cand. 5. 3.
 * Rodigia Spgl. 658. 73. A. 23. 6.
 * Roella. 177. 73. A. 22. 6.
 * Roepora Desf. vid. Ricinocarpus.
 * Rondeletia. 174. 71. A. 22. 6.
 * Roridula. 202. 72. A. 22. 6.
 * Rosa. 448. 8. 2. A. 22. 2. S. 26. 2.
 * Rosmarinus. 28. 1. 3.
 * Rothia Schreb. 670. 72. 13. 5.
 * Rotthoeia Lin. fil. 76. 2. 4. S. 24. 6.
 * Royena. 399. 6. 6.
 * Rubecula Mönch. 2. 6.
 * Rubia. 105. 2. 6. S. 24. 6.
 * Rubigo Link. vid. Erineum.
 * Rubus. 449. 8. 3. A. 22. 2. S. 26. 2.
 * Rudbeckia. 758. 15. 4.
 * Ruellia. 543. 10. 2. S. 26. 4.
 * Ruizia Cav. 592. 72. 11. 3.
 * Rulingia Ehrh. 7. 5.
 * Rumex. 341. 6. 1. A. 22. 1. S. 25. 6.
 * Ruppia. 131. 3. 2.
 * Ruscus. 906. 17. 4.
 * Russelia Jacq. 541. 73. 10. 2.
 * Ruta. 388. 6. 5. A. 22. 1. S. 25. 6.
 * Rytiphloea Ag. 993. 72. 18. 6.
 * Sabbatia Adans. 191. 72. A. 22. 6.
 * Sacharum. 52. 1. 6.
 * Sagina. 132. 3. 2. S. 25. 1.
 * Sagittaria. 831. 16. 6.
 * Salicornia. 6. 1. 1. A. 21. 1.
 * Salisburia Sm. 844. 16. 6.
 * Salix. 867. 17. 2. A. 22. 4.

- Salmia W.* 803 ¹/₁₆. A. 23. 6.
Salsola 232. 4. 4. A. 21. 6. S. 25. 4.
Salvia 29. 1. 3. A. 21. 1. S. 24. 1.
Salvinia Michx. 980. 18. 4.
Sambucus 287. 5. 2. S. 25. 5.
Samolus 175. 3. 5.
Samyda 383 ¹/₁₂. A. 23. 2.
Sanguinaria 400 ¹/₂. 8. 4.
Sanguisorba 113. 3. 1. A. 21. 3. S. 25. 1.
Sanicula 243. 4. 5.
Sansevieria Thbg. 326 ¹/₅. 5. 5.
Santalum 122 ¹/₂. A. 23. 3.
Santolina 707. 14. 3. S. 26. 6.
Sapintalea Cav. 747. 15. 3.
Sapindus 370 ¹/₄. 6. 4.
Saponaria 405. 7. 1. A. 22. 1.
Saracha R.P. 185 ¹/₃. A. 22. 6.
Sarcostemma RBr vid. *Cynanchum*.
Sargassum Ag. 985. 18. 5.
Satureja 486. 9. 2. S. 26. 3.
Satyrrium 791. 16. 1. S. 26. 6.
Saururus 351. 6. 2.
Saussurea Cand. 691 ¹/₂. A. 23. 6.
Sauvagesia 209. 3. A. 21. 5.
Scabifraga 402. 6. 6. A. 22. 1. S. 25. 6.
Scabiosa 97. 2. 5. A. 21. 3. S. 24. 6.
Scaevola RBr 174 ¹/₂. A. 22. 6.
Scandix 272. 5. 1. A. 21. 6. S. 25. 4.
Scheuchzeria 341 ¹/₃. 6. 1.
Schinus 893. 17. 4.
Schismus Beauv. 67 ¹/₅. A. 23. 3.
Schistostegia Mohr. 147. 19. 3.
Schivereckia Cand. 10. 4.
Schizaea Sm. 940. 18. 1.
Schizanthus R.P. 5 ¹/₂. A. 23. 2.
Schizophyllum Fries. 1113. 20. 3.
Schkuhria Roth 736. 15. 1.
Schlotheimia Brid. 1079. 19. 4.
Schmalzia Desv. 5. 2.
Schmidtia Tratt. vid. *Coleanthus*.
Schoenus 45. 1. 5. A. 21. 2. S. 24. 2.
Schollera Roth. 6. 3.
Schönodoros R. S. 2. 3.
Schotia Jacq. 390 ¹/₂. A. 23. 5.
Schowia Cand. 10. 3.
Schubertia Mirb. 850. 3. 17. 1.
Schulthesia Raddi. 1040. 19. 2.
Scilla 322. 5. 5. S. 25. 5.
Scirpus 47. 1. 6. A. 21. 2. S. 24. 3.
Scleranthus 403. 7. 1. A. 22. 1.
Scleria 808 ¹/₃. 16. 3.
Sclerocloa Beauv. 2. 2.
Scleroderma Pers. 1130. 20. 4.
Sclerostemma Schott 2. 5.
Sclerotium Toul. 1131. 20. 4.
Scleroxylum W. 2. 2.
Scolopendrium Sm. 958. 18. 2.
Scolymus 680. 13. 6.
Soparia 112. 3. 1.
Scopolia Jacq. 3. 6.
Scorpiurus 635. 12. 4.
Scorzonera 657. 13. 2.
Serofularia 526. 10. 1. S. 26. 4.
Scutellaria 512. 9. 6. A. 22. 1. S. 26. 4.
Scyphophorus Cand. vid. *Cladonia*.
Scytonema Ag. 1014. 19. 1.
Scytosiphon Ag. 989. 18. 5.
Sebacea RBr 110 ¹/₄. A. 23. 3.
Secale 78. 2. 4. S. 26. 5.
Securigerona Cand. 12. 3.
Securidaca 606 ¹/₂. A. 23. 5.
Sedum 415. 7. 3. A. 22. 2. S. 26. 1.
Selago 515. 9. 5. S. 26. 4.
Selinum 254. 4. 6. A. 21. 6.
Sempervivum 431. 7. 6. S. 26. 2.
Senebiera Cand. 563 ¹/₂. 10. 4.
Seneclis Gaert. 725 ¹/₂. A. 23. 6.
Senecio 722. 14. 5. A. 22. 4. S. 26. 6.
Serapias 793. 16. 2.
Seriana Schum. 370 ¹/₅. 6. 4.
Seriola 673. 13. 6. A. 22. 4. S. 26. 6.
Seriphium 16. 1.
Serissa Juss. 190 ¹/₂. A. 21. 5.
Serpicula 874 ¹/₂. A. 23. 6.
Serratula 684. 13. 6. A. 22. 4. S. 26. 6.
Serruria RBr 94 ¹/₅. A. 23. 3.
Sesamum 547. 3. 0. 2.
Sesbana Ait. 637. 3. 12. 4.
Seseli 275. 5. 1. S. 25. 4.
Sesleria Scop. 82. 2. 5.
Sesuvium 442. 8. 1.
Setaria Beauv. 2. 1.
Sherardia 100. 2. 6.
Sibbaldia 302 ¹/₂. A. 21. 6.
Sibthorpia 541 ¹/₄. 10. 2.
Sicyos 863. 17. 2.
Sida 592. 11. 3. A. 22. 3. S. 26. 5.
Sideritis 492. 9. 2. A. 22. 3. S. 26. 3.
Sideroxylum 196. 4. 2.
Siegesbeckia 752. 15. 4.
Sieversia W. 8. 3.
Silene 409. 7. 2. A. 22. 1. S. 26. 1.
Siler Gart. 4. 6.
Silphium 709. 15. 6. S. 26. 6.
Silybum 686 ¹/₂. 14. 1.
Sinapis 579. 11. 1. A. 22. 3. S. 26. 4.
Sirogogon Nees 1052 ¹/₂. A. 23. 6.
Sison 265. 5. 1. A. 21. 6. S. 25. 4.
Sisymbrium 572. 10. 4. A. 22. 3.
Sisyrinchium 581. 3. 11. 1.
Sium 264. 4. 6. A. 21. 6.
Smilacina Desf. 5. 5.
Smilax 884. 17. 3.
Smayrium 285. 5. 2. S. 25. 4.
Sodada Forsk. 505 ¹/₃. A. 23. 4.
Solandra Sw. 170. 3. 5.
Solanum 187. 4. 1. A. 21. 5. S. 25. 3.
Soldanella 110. 3. 4. A. 21. 4.
Solenia Hoffm. 1021 ¹/₂. 19. 1.
Solidago 724. 14. 6. A. 22. 4. S. 26. 6.
Sonchus 603. 13. 3.
Sophora 379. 6. 5. S. 25. 6.
Sorbus 441. 8. 1.
Sorghum Pers. 911. 3. (52 ¹/₅) 17. 6. S. 24. 3.
Sowerbaea Sm. 315 ¹/₃. A. 23. 1.
Spalanzania Pollin. 7. 5.
Spananthe Jacq. 242 ¹/₂. A. 21. 6.
Sparaxis Gawi. 39 ¹/₄. A. 23. 3.
Sparganium 808. 16. 3.
Sparmannia Lun. f. 463. 8. 4.
Spartina Schreb. vid. *Limnethis*.
Spartum 609. 11. 5. A. 22. 4.
Spatalla RBr 94 ¹/₆. A. 23. 3.
Spathularia Pers. 1124. 20. 4.
Spergula 420. 7. 4. A. 22. 2. S. 26. 1.
Spergularia Presl. 7. 3.
Spermacece 99. 2. 6. S. 24. 6.
Sphaeranthus 787. 16. 1.
Sphaeria Hall. 1103. 20. 2.
Sphaerocarpus Michx. 1033. 19. 1.
Sphaerococcus Stackh. 996. 18. 5.
Sphaerolobium Sm. 379 ¹/₃. A. 23. 1.
Sphaeromyxa Spgl. vid. *Sphaeronaema*.
Sphaeronaema Fr. 1104 ¹/₂. A. 23. 6.
Sphaerophoron Pers. 1102. 20. 2.
Sphagnum 1046. 19. 2.
Sphenoclea Gaert. 181 ¹/₂. A. 23. 6.
Sphondilium Scop. 4. 6.
Spielmannia Med. 532. 10. 1.
Spigelia 164. 3. 4. S. 25. 2.
Spiranthus 693. 14. 2.
Spinacia 880. 17. 3.
Spiraea 447. 8. 2. A. 22. 2.
Spilachnum 1053. 19. 3.
Sporobolus Beauv. 2. 1.
Sporocleus Ag. 990. 18. 5.
Sporotrichum Link. 1151 ¹/₂. A. 23. 6.
Sprengelia Sm. 165 ¹/₃. A. 21. 4.
Spumaria Pers. 1143. 20. 5.
Staavia Thbg. 208. 4. 2.
Stachytarpheta Vahl 1. 3.
Stachys 498. 9. 3. A. 22. 3. S. 26. 3.
Stackhousia Labul. 293 ¹/₂. A. 23. 1.
Stachelina 702. 14. 3.
Stapelia 228. 4. 4. S. 25. 4.
Staphylea 228. 5. 2.
Statice 300. 5. 2. A. 21. 6. S. 25. 5.
Stelis Sw. 797 ¹/₄. 16. 2.
Stellaria 410. 7. 2. A. 22. 2. S. 26. 1.
Stellera 367. 6. 3.
Stemodia 527 ¹/₂. A. 23. 5.
Stemonitis Gled. 1142. 20. 5.
Stemnanthera RBr 149 ¹/₄. A. 21. 4.
Sterculia 590. 11. 3.
Stereocaulon Schreb. 1097. 19. 6.
Sternbergia Kit. 333 ¹/₄. 5. 6.
Stevia Cav. 700. 14. 3. A. 22. 4. S. 26. 6.
Sticta Schreb. 1099. 20. 2.
Stigmatidium Spgl. 1091. 19. 6.
Stigonema Ag. 1015. 19. 1.
Stilbe Berg. 927. 17. 6.
Stilbospora Hoffm. 1164. 20. 6.
Stilbum Tod. 1151. 20. 5.
Stillingia 856. 17. 2.
Stipa 70. 2. 3. A. 21. 3. S. 24. 5.
Stobaea Thbg. 686 ¹/₃. A. 23. 6.
Stoebe 786. 16. 1. S. 26. 6.
Stramonium Scop. 3. 6.
Stratiotes 895. 17. 4.
Strelitzia Ait. 320 ¹/₅. A. 23. 4.
Strumaria Jacq. 312 ¹/₂. A. 23. 1.
Struthiola 123. 3. 1.
Struthopteris W. 951. 18. 2.
Sturmia Hoppe 2. 1.
Styidium Sw. 799 ¹/₂. 16. 2. S. 26. 6.
Stylophorum Nutt. 8. 4.
Stypandra RBr 324 ¹/₇. A. 23. 1.
Styphelia Sm. 192 ¹/₆. A. 21. 5.
Styrax 398. 6. 6.
Suaeda Forsk. vid. *Salsola*.
Succisa Mönch. 12. 5.
Succowia Med. 10. 3.
Sulfenia Bell. 9 ¹/₂. 1. 1.
Sutherlandia RBr 630 ¹/₃. A. 23. 5.
Swertia 257. 4. 5.
Symphoricarpha Juss. 3. 6.
Symphyonema RBr 94 ¹/₃. A. 23. 3.
Symphytum 141. 3. 3. A. 21. 4.
Syncharpha Cand. vid. *Leyssera*.
Synedrella Gaert. 15. 4.
Syntherisma Walt. vid. *Panicum*.
Syntrichia Web. 1065. 19. 4.
Syrenia Cand. 10. 5.
Syringa 14. 1. 1.
Tabernaemontana 222 ¹/₃. A. 23. 1.
Taenitis Sw. 945. 18. 1.
Tagetes 734. 15. 1.
Talinum 425 ¹/₂. 7. 5. S. 26. 2.
Tamarindus 604. 11. 5.
Tamarix 289. 5. 2.
Tamus 883. 17. 3.
Tanacetum 710. 14. 3.
Tarchonanthus 705. 14. 3.
Targionia Michx. 1036. 19. 2.
Tarodum Rich. vid. *Schubertia*.
Taxus 902. 17. 4.
Tecoma Juss. 528 ¹/₂. 10. 1.
Teedua Rudolph. 10. 1.
Teesdalia RBr 10. 4.
Telephium 292. 5. 2.
Telephora Ehrh. 1118. 20. 3.
Telopea RBr 94 ¹/₅. A. 22. 5.
Templetonia RBr 617 ¹/₂. 12. 1.
Tenoria Spgl. 4. 5.
Tephrosia Pers. vid. *Galega*.
Terminalia 383 ¹/₂. A. 23. 1.
Ternstroemia 464 ¹/₄. A. 23. 5.
Tetragonia 445. 8. 2.
Tetragonolobus Riv. 12. 6.
Tetraphis Hedw. 1050. 19. 3.
Tetralitheca Sm. 357 ¹/₃. 6. 2.
Teucrium 485. 9. 1. A. 22. 3. S. 26. 3.
Thalictrum 477. 8. 6. A. 22. 3. S. 26. 3.
Thamnochortus Berg. 37 ¹/₅. A. 23. 2.
Thamnochortus Ag. 995. 18. 5.
Thapsia 276. 5. 1.
Thaumasia Ag. 1001. 18. 6.
Thea 464 ¹/₆. A. 23. 5.
Thelphora Ehrh. 1118. 20. 5.
Thelygonum 834. 16. 6.
Thelymitra Forst. 795 ¹/₇. 16. 2.
Theobroma 650. 13. 1.
Theophrasta 163. 3. 4.
Thesium 220. 4. 3. A. 21. 5. S. 25. 3.
Thlaspi 562. 10. 3. A. 22. 3. S. 26. 4.
Thrinicia Roth. 664. 13. 4. S. 26. 6.
Thuia 849. 17. 1.
Thunbergia L. fil. 543 ¹/₄. A. 23. 5.
Thymbra 487. 9. 2.
Thymelaea Scop. 6. 3.
Thymus 506. 9. 4. A. 22. 3. S. 26. 3.
Thysellum Riv. vid. *Selinum*.
Tiarella 400 ¹/₄. 6. 6.
Tiaridium Lehm. vid. *Heliotropium*.
Tigridia Juss. 582 ¹/₂. 11. 1.
Tilia 464. 8. 4. A. 22. 2.
Tillaea 133. 3. 2.
Tillandsia 327 ¹/₂. 5. 5.
Timmia Hedw. 1080. 19. 4.
Tithonia Desf. 757 ¹/₂. 15. 4.
Tithymalus Haw. vid. *Euphorbia*.
Todea W. 937. 18. 1.
Tofieldia Huds. 345. 6. 1.
Tolpis Gärtn. 669. 13. 6.
Tordylium 248. 4. 5. S. 25. 4.
Torilis Gärtn. vid. *Caucalis*.

- * *Tormentilla*. 452. 8. 3.
- Tortula* Hedw. vid. *Barbula*.
- Tournefortia*. 149. 3. 2. A. 21. 4. S. 25. 1.
- Toxicodendron* Gärtn. 5. 2.
- Tozzettia* Savi. 2. 1.
- * *Tozzia*. 521 ¹/₂. 9. 6.
- * *Trachelium*. 174. 3. 5.
- Trachymene* Rudge. 244 ¹/₂. A. 21. 6.
- Trachypogon* Nees. 52 ¹/₂. A. 23. 3.
- Tradescantia*. 307. 5. 3. S. 25. 5.
- Traganum* Delil. 217 ¹/₂. A. 23. 1.
- Tragia*. 808 ¹/₂. 16. 3.
- Tragium* Spgl. 5. 1.
- * *Tragopogon*. 655. 13. 2. S. 26. 6.
- Tragopyrum* Bbst. 370 ¹/₂. A. 23. 1.
- * *Tragoselinum* Lam. 5. 1.
- * *Trapa*. 119. 3. 1.
- * *Trematodon* Rich. 1058. 19. 3.
- * *Tremella*. 1145. 20. 5.
- Trianthema*. 398 ¹/₂. 6. 6.
- * *Tribulus*. 391. 6. 5.
- * *Trichera* Schrad. 2. 5.
- * *Trichia* Hall. 1141. 20. 5.
- Trichilia*. 397 ¹/₂. A. 23. 2.
- Trichocladus* Pers. 865 ¹/₂. A. 23. 6.
- Trichodesma* RBr. vid. *Borago*.
- Trichodium* Mich. 2. 1.
- Trichomanes*. 974. 18. 4.
- Trichonema* Ker. 39 ¹/₂. A. 23. 3.
- Trichosanthes*. 858. 17. 2.
- * *Trichostomum* Hedw. 1062. 19. 3.
- Trentalis*. 349 ¹/₂. 6. 2.
- * *Trifolium*. 645 ¹/₂. 12. 5. A. 22. 4. S. 26. 5.
- * *Triglochin*. 342. 6. 1.
- * *Trigonella*. 648. 13. 1. S. 26. 5.
- Trifix*. 457 ¹/₂. 8. 4.
- Trinia* Hoffm. 5. 1.
- Triodia* RBr. 82 ¹/₂. A. 23. 3.
- Triopteris*. 422 ¹/₂. A. 23. 5.
- Triostemon* Sm. 190 ¹/₂. A. 22. 6.
- Triplinnaria* Pers. 529 ¹/₂. A. 23. 5.
- Triplaris*. 887. 17. 3.
- Tripsacum*. 810. 16. 3.
- Trisetum* Pers. 2. 2.
- Tristerna* Juss. 392 ¹/₂. A. 23. 2.
- Triticum*. 80. 2. 4. A. 21. 3. S. 24. 5.
- Tritoma* Curt. 5. 5.
- Tritonia* Gawl. 40 ¹/₂. A. 23. 3.
- Triumfetta*. 423 ¹/₂. 7. 5. S. 26. 2.
- Trixis* Sw. 728 ¹/₂. A. 23. 6.
- * *Trollius*. 480. 9. 1.
- Tromotriche* Haw. 4. 4.
- * *Tropaeolum*. 332. 6. 2. S. 25. 6.
- * *Tubercularia* Tod. 1161. 20. 5.
- Tulbagia*. 326 ¹/₂. A. 23. 4.
- * *Tulipa*. 319. 5. 4. A. 21. 1. S. 25. 5.
- Turnera*. 291. 5. 2. S. 25. 5.
- * *Turnitis*. 577. 10. 6. S. 26. 4.
- * *Tussilago*. 721. 14. 5.
- * *Tylostoma* Pers. 1134. 20. 4.
- * *Typha*. 807. 16. 3.

- * *Ulex*. 612. 11. 6.
- * *Ulmus*. 234. 4. 4.
- * *Ulva*. 1021. 19. 1.
- Umbilicaria* Hoffm. vid. *Lecidea*.
- Uncinia* Pers. 813 ¹/₂. 16. 4.
- Uniola*. 65. 2. 2.
- Unona*. 471 ¹/₂. A. 23. 2.
- Uronia* Desv. 12. 4.
- Urceolaria* Ach. vid. *Parmelia*.
- * *Uredo* Pers. 1165. 20. 6.
- Urena*. 600. 11. 4.
- Urochloa* Beauv. 56 ¹/₂. A. 22. 5.
- Urospermum* Scop. 13. 2.
- Ursinia* Gärt. 773 ¹/₂. A. 23. 2.
- * *Urtica*. 822. 16. 5. A. 22. 4.
- Usnea* Schreb. vid. *Parmelia*.
- * *Utricularia*. 21 ¹/₂. 1. 3. A. 21. 1. S. 24. 1.
- * *Uvularia*. 317. 5. 4.

- Vaccaria* Bernh. 7. 1.
- * *Vaccinium*. 363. 6. 3. A. 22. 1.
- * *Valantia*. 913. 17. 5. S. 24. 6.
- * *Valeriana*. 33. 1. 4. A. 21. 1. S. 24. 2.
- Valerianella* Monch. vid. *Fedina*.
- Vallesia* R.P. 222 ¹/₂. A. 23. 4.
- * *Vallisneria*. 866. 17. 2.
- * *Valonia* Ag. 1019. 19. 1.
- * *Vangueria* Juss. 178 ¹/₂. A. 22. 6.
- Vanilla* Sw. 797 ¹/₂. 16. 2.
- Varronia*. 193. 4. 1. S. 25. 3.
- * *Vaucheria* Cand. 1016. 19. 1.
- Velezia*. 236. 4. 5.
- * *Vella*. 558. 10. 3.
- Velleja* Sm. 177 ¹/₂. A. 23. 4.
- Veltheimia* Gled. 326 ¹/₂. 5. 5.
- * *Veratrum*. 908. 17. 4.
- * *Verbascum*. 181. 3. 6. A. 21. 4. S. 25. 2.
- * *Verbena*. 22. 1. 3. A. 21. 1. S. 24. 1.
- Verbesina*. 753. 15. 4.
- Verea* Andr. 372 ¹/₂. 6. 4.
- * *Vernonia* Schreb. 682. 13. 6.
- * *Veronica*. 17. 1. 2. A. 21. 1. S. 24. 1.
- * *Verrucaria* Pers. 1092. 19. 6.
- Verticillaria* R.P. 462 ¹/₂. 8. 4.
- Vescaria* Lam. 10. 4.
- * *Viburnum*. 285. 5. 2. A. 21. 6. S. 25. 5.
- * *Vicia*. 625. 12. 2. A. 22. 4. S. 26. 5.
- Vigna* Savi. vid. *Dolichos*.
- Vilfa* Beauv. 2. 1.
- Villarsia* Vent. 157 ¹/₂. A. 23. 3.
- Viminaria* Sm. 383 ¹/₂. 6. 5.
- Vincetoxicum* Monch. 4. 3.
- * *Vinca*. 222. 4. 3.
- * *Viola*. 211. 4. 2. A. 21. 5. S. 25. 3.
- Virgilia* Lam. 379 ¹/₂. A. 23. 1.
- * *Viscum*. 872. 17. 3.
- Vismia* Vand. 653 ¹/₂. A. 23. 5.
- * *Visnea* Lin. fil. 429 ¹/₂. 7. 5.
- * *Vitex*. 548. 10. 2. S. 26. 4.
- * *Vitis*. 214. 4. 3.
- Vittaria* Sm. 955. 18. 2.

Volkameria 10. 2.
Vulpia Gmel. 2. 3.

- Wahlenbergia* Schrad. 3. 5.
- Waldschmidtia* Wigg. 3. 4.
- Waldsteinia* Kit. 440. 8. 1.
- Wallenia* Sw. 107 ¹/₂. A. 23. 3.
- Waltheria*. 584 ¹/₂. 11. 1.
- Watsonia* Ker. 40 ¹/₂. A. 23. 3.
- Wedelia* Jacq. 796 ¹/₂. A. 23. 6.
- Weinmannia*. 368 ¹/₂. 6. 3.
- Weisia* Hedw. 1056. 19. 3.
- Westringia* Sm. 485 ¹/₂. 9. 2.
- Willdenowia* Thunbg. 44 ¹/₂. A. 22. 5.
- Wintera* Forst. 470 ¹/₂. A. 23. 2.
- Wisteria* Monch. 12. 1.
- Witheringia* Her. 189 ¹/₂. A. 22. 6.
- Witsenia* Thbg. 38 ¹/₂. A. 23. 2.
- Woodsia* RBr. 972. 18. 4.
- Woodwardia* Sm. 964. 18. 3.
- * *Wormskoldia* Spgl. 992. 18. 5.
- Wulfenia* Jacq. 19 ¹/₂. 1. 3.
- Wurmbea* Thbg. 342 ¹/₂. A. 23. 4.

- Xanthosia* Rudge. 240 ¹/₂. A. 23. 1.
- Xanthoxylon*. 877. 17. 3.
- Xantorrhiza* Herit. 366 ¹/₂. A. 23. 4.
- Xenopoma* W. 551. 10. 3.
- * *Xeranthemum*. 713. 14. 4.
- Xerotes* RBr. 342 ¹/₂. 6. 1.
- Ximenesia* Cav. 729. 15. 1.
- Xiphopteris*. 946 ¹/₂. 18. 1.
- * *Xyloma* Pers. 1147. 20. 5.
- Xylomelum* Sm. 94 ¹/₂. A. 22. 5.
- Xylophylla*. 17. 1.
- Xylostium* Mill. 3. 6.
- Xyris*. 37 ¹/₂. A. 22. 5.

Yucca. 329. 5. 5.

- * *Zacyntia* Tournef. 676. 13. 6.
- Zaluzania* Pers. 755 ¹/₂. 15. 4.
- Zamia*. 900. 17. 4.
- * *Zannichelia*. 802. 16. 3.
- Zapania* Juss. 1. 3.
- Zea*. 809. 16. 3.
- Zeyhera* Spgl. 773 ¹/₂. A. 23. 6.
- Zieria* Sm. 117 ¹/₂. A. 22. 5.
- Zilla* Forsk. 10. 3.
- Zinnia*. 739. 15. 1.
- Ziziphora*. 26. 1. 3. A. 21. 1. S. 24. 1.
- * *Zizyphus* Tournef. 198. 4. 2. A. 21. 5.
- Zoegea*. 770. 15. 6.
- * *Zonaria* Ag. 987. 18. 5.
- * *Zostera*. 801 ¹/₂. 16. 3.
- * *Zygnema* Ag. 1010. 18. 6.
- * *Zygodon* Hook. 1069. 19. 4.
- Zygophyllum*. 390. 6. 2. A. 22. 1. S. 25. 6.